

Forjado de cubierta. refuerzo superior transversal.
e=1:50

DETALLE DE LOSA TIPO h=25cm

#Ø8/20cm

20cm

25cm

#Ø10/20cm

ARMADO BASE SUPERIOR : #Ø8/20cm
ARMADO BASE INFERIOR : #Ø10/20cm

REMATAR ARMADO BASE EN PATILLA DE 20cm

ARMADO DE VIGAS TIPO h=25

V.TIPO 1 (20x25)

e1Ø8/12,5cm

2Ø10

2Ø12

25cm

20cm

V.TIPO 2 (25x25)

e1Ø8/12,5cm

3Ø12

3Ø12

25cm

25cm

NOTA: LAS VIGAS SE ANCLARÁN EN AMBOS EXTREMOS CON PATILLA SUPERIOR E INFERIOR DE 20cm

patillas 20cm

patillas 20cm

DETALLE DE ARMADURA DE PUNZONAMIENTO

e=1/25

T

A DISPONER SOBRE LOS PILARES INDICADOS EN PLANTA

10 15 15 15

4 ESTRIBOS Ø8

25cm

EL PRIMER ESTRIBO SE COLOCARÁ A 10cm DE LA CARA DEL SOPORTE

10 15 15 15

2Ø8 (inf)

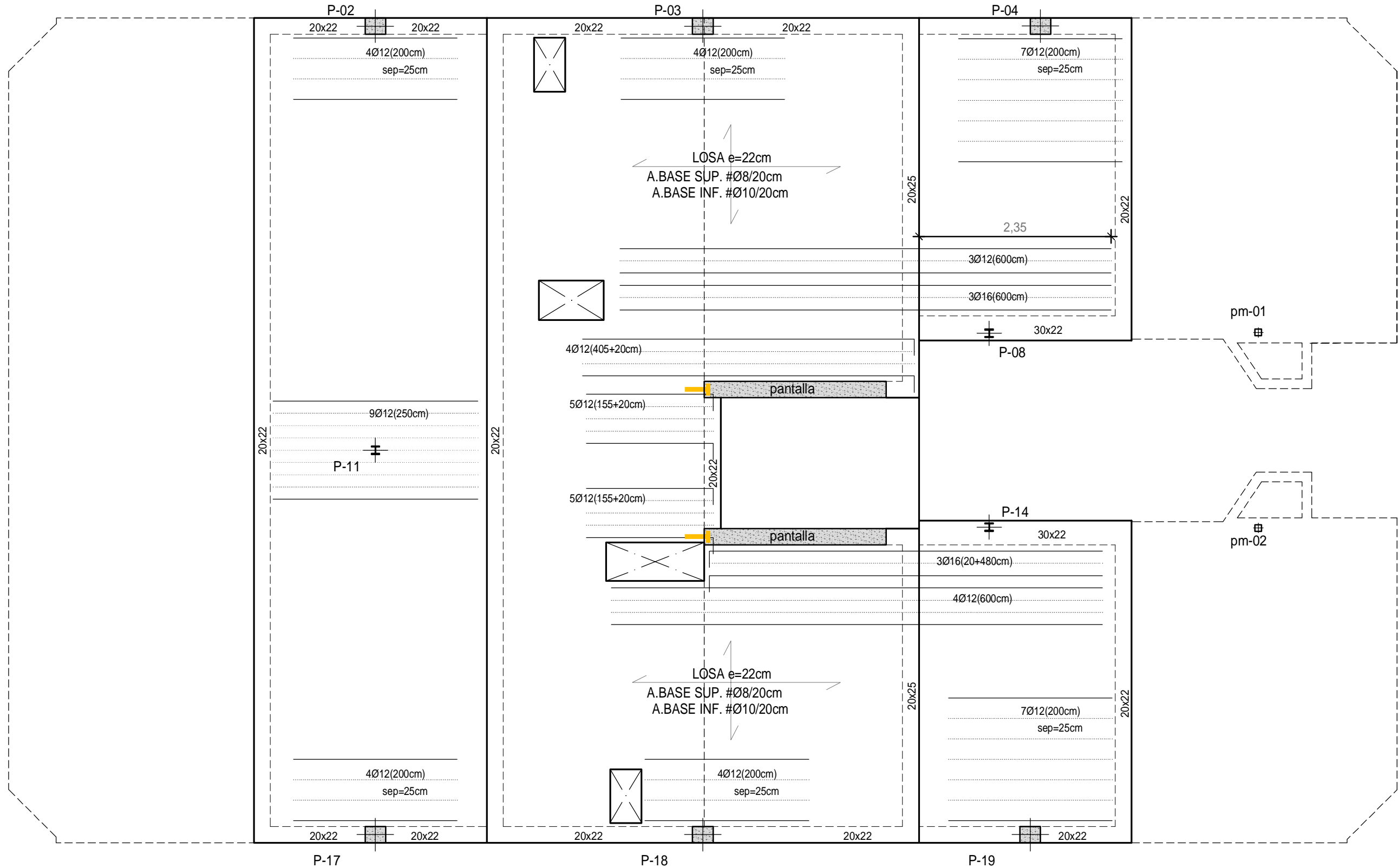
2Ø8 (sup)

4 ESTRIBOS Ø8

PILARES CON REFUERZO A PUNZONAMIENTO

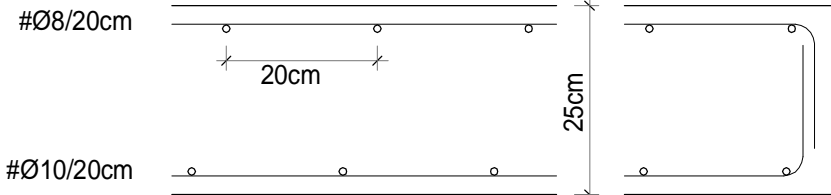
PANTALLAS

<div><div>FORJADO PL.BAJA</div><div>CARGAS PERMANENTES FORJUNID. 25+5 3,75 kN/m² SOLADO 1,25 kN/m² TOTAL CONCARGAS 5,00 kN/m² SOBRECARGAS TABIQUERIA 1,00 kN/m² USO 3,00 kN/m² TOTAL SOBRECARGAS 4,00 kN/m² TOTAL CARGAS 9,00kN/m²</div></div> <div><div>FORJADO DE VIVIENDA H=25cm</div><div>CARGAS PERMANENTES LOSA MACIZA 25cm 6,25 kN/m² SOLADO 1,25 kN/m² TOTAL CONCARGAS 7,50 kN/m² SOBRECARGAS TABIQUERIA 1,00 kN/m² USO 2,00 kN/m² TOTAL SOBRECARGAS 3,00 kN/m² TOTAL CARGAS 10,50kN/m²</div></div>													
<div><div>FORJADO DE CUBIERTA</div><div>CARGAS PERMANENTES LOSA MACIZA 22cm 5,50 kN/m² SOLUCIÓN CUBIERTA 1,00 kN/m² TOTAL CONCARGAS 6,50 kN/m² SOBRECARGAS USO/NIEVE (CAT. G1) 1,00 kN/m² TOTAL SOBRECARGAS 1,00 kN/m² TOTAL CARGAS 7,50 kN/m²</div></div> <div><div>ESCALERAS</div><div>CARGAS PERMANENTES LOSA H.A. e=15cm 3,75 kN/m² PELDANEADO+SOLADO 2,00 kN/m² TOTAL CONCARGAS 5,75 kN/m² SOBRECARGAS USO 3,00 kN/m² TOTAL SOBRECARGAS 3,00 kN/m² TOTAL CARGAS 8,75 kN/m²</div></div>													
<div><div>ACERO LAMINADO</div><div>CTE-SE-A / C.E. NORMA UNE-EN 10025</div><div>DESIGNACION LIMITE ELASTICO S 275 JR 275,0 N/mm² E = 210.000 N/mm2</div><div>COEFICIENTES DE SEGURIDAD ACERO CARGAS 1,05 1,35-1,50</div></div> <div><div>CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURAL</div><div><div>MATERIALES DE CIMENTACION</div><div>HORMIGÓN ACERO</div><div>HA-25/B/20/XC2 TIPO:B-500S</div><div>H. LIMPIEZA: HL-150/B/30</div><div>MATERIALES DE ESTRUCTURA</div><div>HORMIGÓN ACERO</div><div>HA-25/F/20/XC1 TIPO:B-500S</div></div><div><div>COEFICIENTES DE SEGURIDAD</div><div>g_c =1,5 g_s = 1,15</div><div>CONTROL DE MATERIALES</div><div>ESTADISTICO NORMAL</div><div>RECUBRIMIENTOS</div><div>VIGAS y LOSAS PILARES</div><div>25mm 25mm</div><div>(*)70mm EN PIEZAS CONTRA EL TERRENO SIN HORMIGON DE LIMPIEZA</div></div><div><div>DOBLADO DE ARMADURAS</div><div>Ø R (cm.)</div><div>10 4.0</div><div>12 4.8</div><div>16 6.4</div><div>20 14.0</div></div></div>	<table><tr><td>2</td><td>Octubre - 2024</td><td>PROYECTO de EJECUCIÓN</td></tr><tr><td>1</td><td>Agosto - 2024</td><td>PROYECTO BÁSICO</td></tr><tr><td>REV.</td><td>FECHA</td><td>DESCRIPCIÓN</td></tr></table> <div>PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.</div> <div>SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)</div> <div>ESTRUCTURA Forjado cubierta. Refuerzo superior transversal.</div>	2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN	1	Agosto - 2024	PROYECTO BÁSICO	REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN	<div>ESCALA 1/50 DIN A2</div> <div>NÚMERO PLANO E 19</div> <div>Nº PROYECTO \ ARCHIVO M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_E01_E21_Estructura.dwg</div>	<div>0 50 100 300 cm</div> <div><div>faber 1900</div><div>ArquitecturaIngeniería</div><div>Dionisio Rodríguez Douze</div><div>Álvaro Santa María Ochoa</div></div> <div>www.faber1900.com administracion@faber1900.com t: +34 941 287 821 f: +34 941 287 822 Avda. República Argentina, nº 55 bajo 4 y 26007 (Logroño) La Rioja</div>	<div>COAR</div> <div>Collegio Oficial de Arquitectos de La Rioja</div> <div>VISADO</div> <div>08/11/24</div> <div>Expediente: 24-00916-500 Documento: 24-000925041-00208 Página: 1 / 1</div> <div>Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA 52024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA</div>
2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN											
1	Agosto - 2024	PROYECTO BÁSICO											
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN											



Forjado de cubierta. refuerzo superior longitudinal.
e=1:50

DETALLE DE LOSA TIPO h=25cm

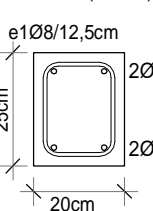


ARMADO BASE SUPERIOR : #Ø8/20cm
ARMADO BASE INFERIOR : #Ø10/20cm

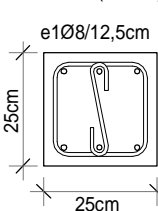
REMATAR ARMADO BASE EN PATILLA DE 20cm

ARMADO DE VIGAS TIPO h=25

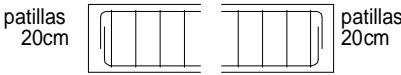
V.TIPO 1 (20x25)



V.TIPO 2 (25x25)

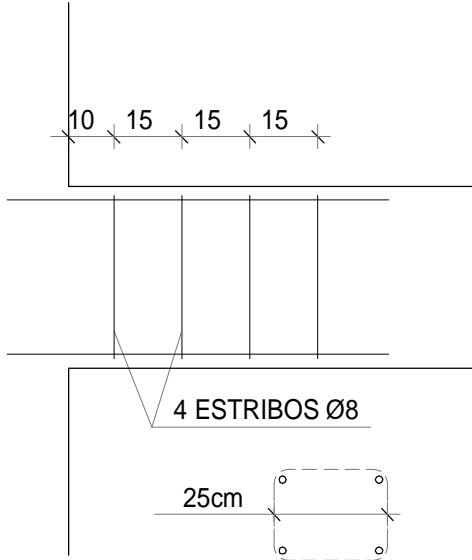


NOTA: LAS VIGAS SE ANCLARÁN EN AMBOS EXTREMOS CON PATILLA SUPERIOR E INFERIOR DE 20cm



DETALLE DE ARMADURA DE PUNZONAMIENTO

e=1/25



EL PRIMER ESTRIBO SE COLOCARÁ A 10cm DE LA CARA DEL SOPORTE



PILARES CON REFUERZO A PUNZONAMIENTO

PANTALLAS

FORJADO PL.BAJA			FORJADO DE VIVIENDA H=25cm		
CARGAS PERMANENTES			CARGAS PERMANENTES		
FOR.JUNID. 25+5	3,75 kN/m²		LOSA MACIZA 25cm	6,25 kN/m²	
SOLADO	1,25 kN/m²		SOLADO	1,25 kN/m²	
TOTAL CONCARGAS	5,00 kN/m²		TOTAL CONCARGAS	7,50 kN/m²	
SOBRECARGAS			SOBRECARGAS		
TABQUERIA	1,00 kN/m²		TABQUERIA	1,00 kN/m²	
USO	3,00 kN/m²		USO	2,00 kN/m²	
TOTAL SOBRECARGAS	4,00 kN/m²		TOTAL SOBRECARGAS	3,00 kN/m²	
TOTAL CARGAS	9,00kN/m²		TOTAL CARGAS	10,50kN/m²	
FORJADO DE CUBIERTA			ESCALERAS		
CARGAS PERMANENTES			CARGAS PERMANENTES		
LOSA MACIZA 22cm	5,50 kN/m²		LOSA H.A. e=15cm	3,75 kN/m²	
SOLUCIÓN CUBIERTA	1,00 kN/m²		PELDANEADO+SOLADO	2,00 kN/m²	
TOTAL CONCARGAS	6,50 kN/m²		TOTAL CONCARGAS	5,75 kN/m²	
SOBRECARGAS			SOBRECARGAS		
USO/NIEVE (CAT. G1)	1,00 kN/m²		USO	3,00 kN/m²	
TOTAL SOBRECARGAS	1,00 kN/m²		TOTAL SOBRECARGAS	3,00 kN/m²	
TOTAL CARGAS	7,50 kN/m²		TOTAL CARGAS	8,75 kN/m²	

ACERO LAMINADO CTE-SE-A / C.E. NORMA UNE-EN 10025	
DESIGNACION	LIMITE ELASTICO
S 275 JR	275,0 N/mm²
E = 210.000 N/mm2	
COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
ACERO	CARGAS
1,05	1,35-1,50

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURAL			
MATERIALES DE CIMENTACION		MATERIALES DE ESTRUCTURA	
HORMIGÓN	ACERO	HORMIGÓN	ACERO
HA-25/B/20/XC2	TIPO:B-500S	HA-25/F/20/XC1	TIPO:B-500S
H. LIMPIEZA: HL-150/B/30			

COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
g _c =1,5	g _s = 1,15
CONTROL DE MATERIALES	
ESTADISTICO	NORMAL
RECUBRIMIENTOS	
VIGAS y LOSAS	PILARES
25mm	25mm
(*)70mm EN PIEZAS CONTRA EL TERRENO SIN HORMIGON DE LIMPIEZA	

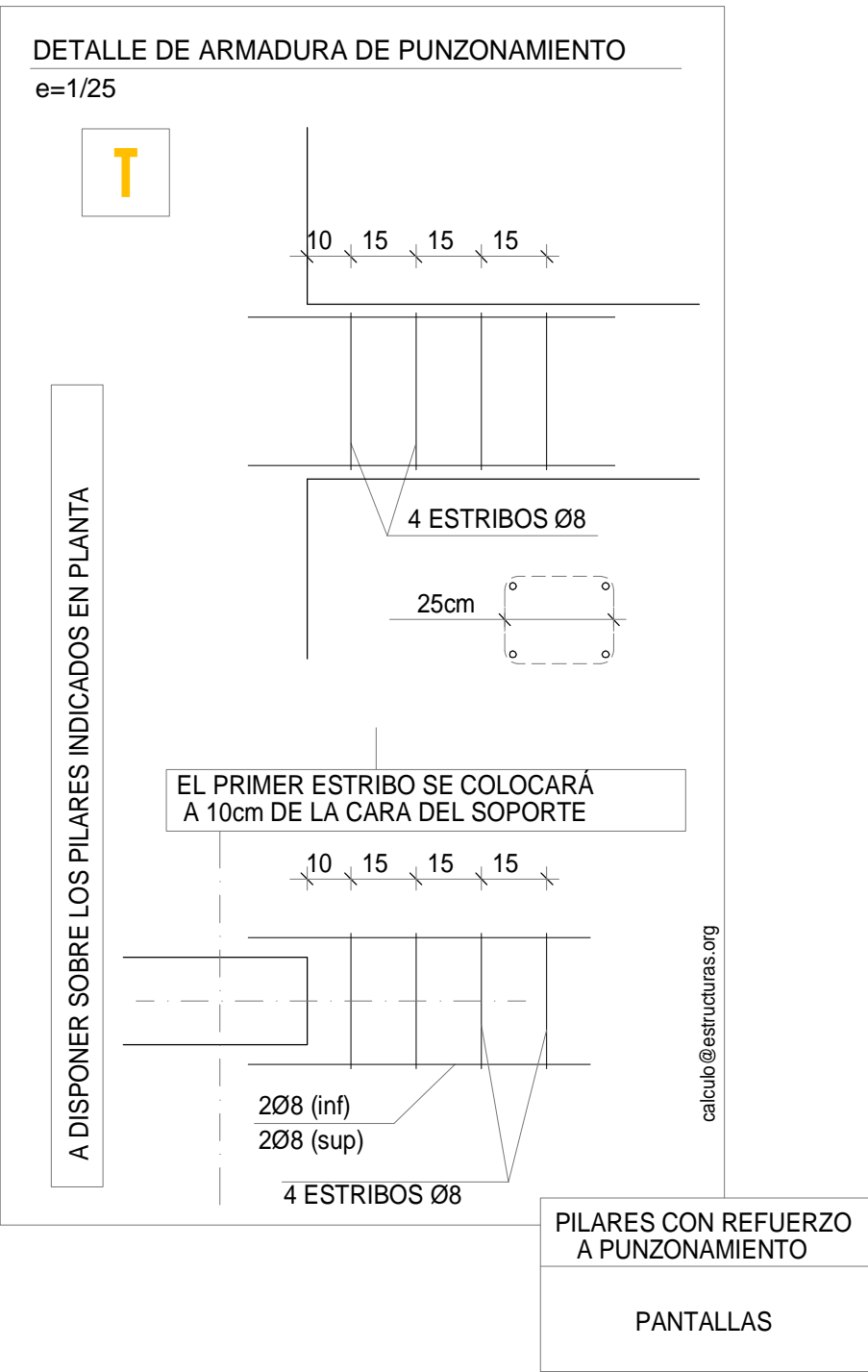
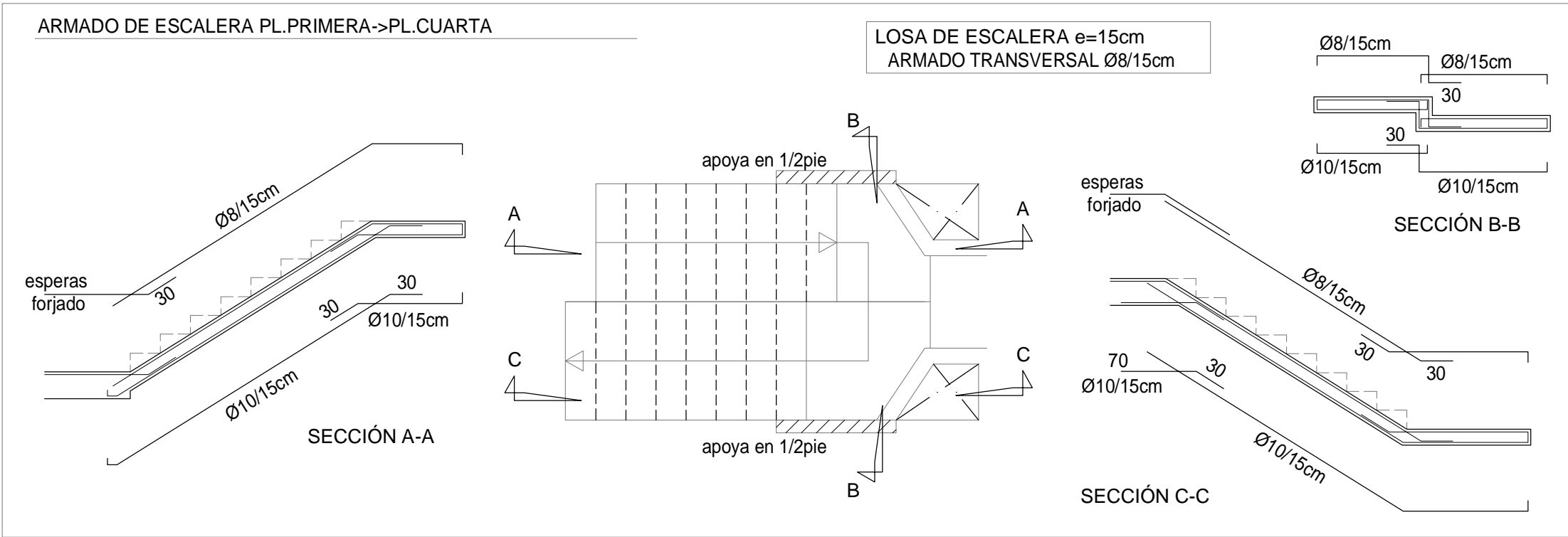
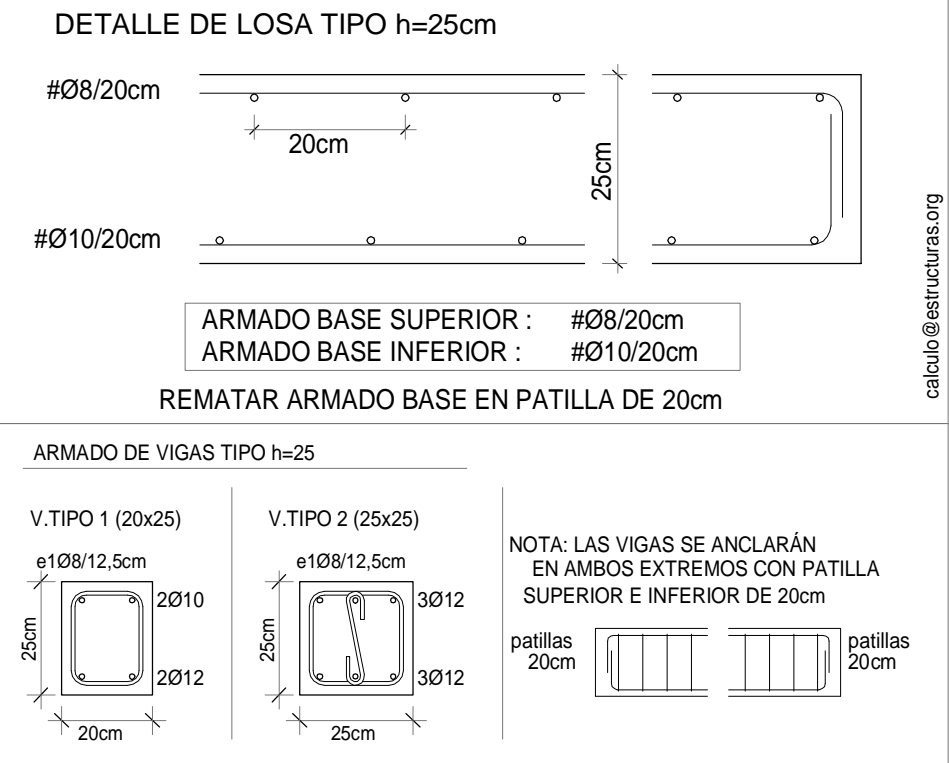
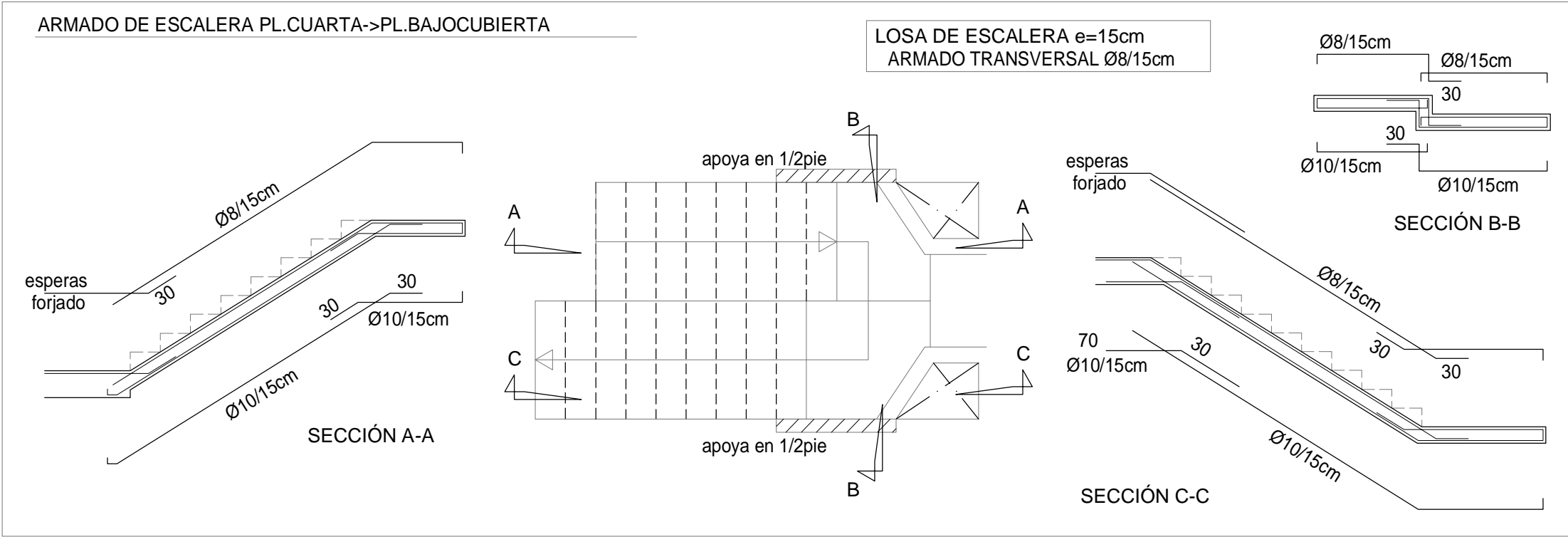
DOBLADO DE ARMADURAS		
Ø	R	(cm.)
10	4.0	
12	4.8	
16	6.4	
20	14.0	

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Agosto - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
ESTRUCTURA		
Forjado cubierta. Refuerzo superior longitudinal.		

ESCALA 1/50 DIN A2	0 50 100 300 cm
NÚMERO PLANO E 20	www.faber1900.com administracion@faber1900.com t: (+34) 941 287 821 f: (+34) 941 287 822 Avda. República Argentina, nº 55 bajo 4º 26007 (Logroño) La Rioja
Dionisio Rodríguez Douze	Álvaro Santa María Ochoa
Nº PROYECTO \ ARCHIVO M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884_Dibujos\16884_E01_E21_Estructura.dwg	

Expediente: 24-00916-500	08/11/24
Documento: 24-000825-042-03827	
Página: 1 / 1	
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA	
52024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA	

<p>ESCALA</p> <p>1/50</p> <p>DIN A2</p>			
<p>NÚMERO PLANO</p> <p>E</p> <p>21</p>		<p>faber 1900 Arquitectos Ingenieros</p> <p>www.faber1900.com administración@faber1900.com t: (+54) 2841 287 821 f: (+54) 941 287 822</p> <p>Avda. República Argentina, n° 55 bajo 4) 26607 (Lorogño) La Rioja</p>	
<p>Nº PROYECTO ARCHIVO</p> <p>M:EnCurso/1688_Lorogño_Apartamentos_Promoespacios/16884/Dibujos/16884_E01_E21_Estructura.dwg</p>		<p>Dionisio Rodríguez Douze</p> <p>Álvaro Santa María Ochoa</p>	



FORJADO PL.BAJA		FORJADO DE VIVIENDA H=25cm	
CARGAS PERMANENTES		CARGAS PERMANENTES	
FORJUNID. 25+5	3,75 kN/m²	LOSA MACIZA 25cm	6,25 kN/m²
SOLADO	1,25 kN/m²	SOLADO	1,25 kN/m²
TOTAL CONCARGAS	5,00 kN/m²	TOTAL CONCARGAS	7,50 kN/m²
SOBRECARGAS		SOBRECARGAS	
TABICUERIA	1,00 kN/m²	TABICUERIA	1,00 kN/m²
USO	3,00 kN/m²	USO	2,00 kN/m²
TOTAL SOBRECARGAS	4,00 kN/m²	TOTAL SOBRECARGAS	3,00 kN/m²
TOTAL CARGAS	9,00kN/m²	TOTAL CARGAS	10,50kN/m²
FORJADO DE CUBIERTA		ESCALERAS	
CARGAS PERMANENTES		CARGAS PERMANENTES	
LOSA MACIZA 22cm	5,50 kN/m²	LOSA H.A. e=15cm	3,75 kN/m²
SOLUCIÓN CUBIERTA	1,00 kN/m²	PELDANEADO+SOLADO	2,00 kN/m²
TOTAL CONCARGAS	6,50 kN/m²	TOTAL CONCARGAS	5,75 kN/m²
SOBRECARGAS		SOBRECARGAS	
USO/NIEVE (CAT. G1)	1,00 kN/m²	USO	3,00 kN/m²
TOTAL SOBRECARGAS	1,00 kN/m²	TOTAL SOBRECARGAS	3,00 kN/m²
TOTAL CARGAS	7,50 kN/m²	TOTAL CARGAS	8,75 kN/m²

ACERO LAMINADO CTE-SE-A / C.E. NORMA UNE-EN 10025	
DESIGNACION	LIMITE ELASTICO
S 275 JR	275,0 N/mm²
E = 210.000 N/mm2	
COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
ACERO	CARGAS
1,05	1,35-1,50

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURAL	
MATERIALES DE CIMENTACION	
HORMIGÓN	ACERO
HA-25/B/20/XC2	TIPO:B-500S
H. LIMPIEZA: HL-150/B/30	
MATERIALES DE ESTRUCTURA	
HORMIGÓN	ACERO
HA-25/F/20/XC1	TIPO:B-500S

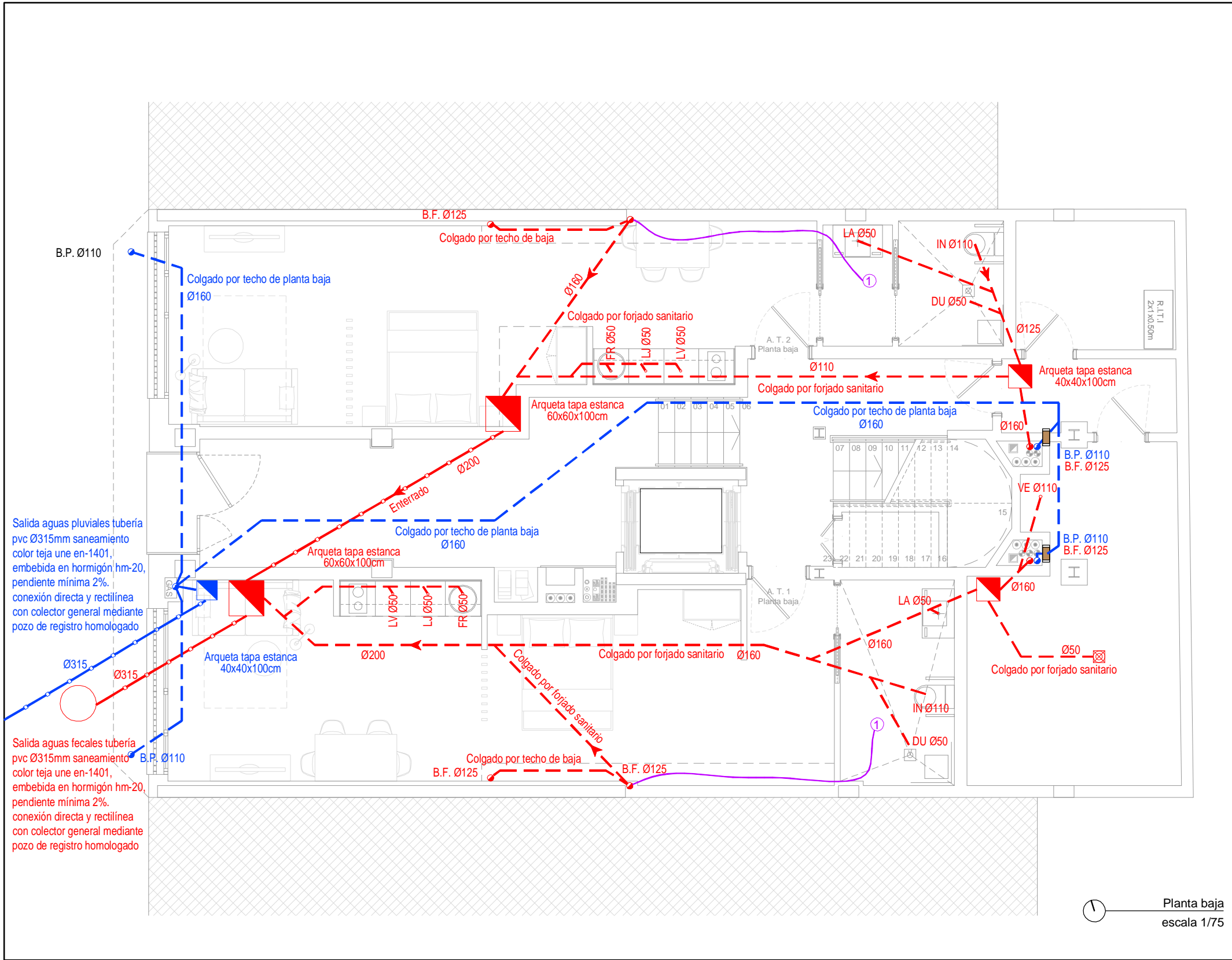
COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
g _c =1,5	g _s = 1,15
CONTROL DE MATERIALES	
ESTADISTICO	NORMAL
RECUBRIMIENTOS	
VIGAS y LOSAS	PILARES
25mm	25mm
(*)70mm EN PIEZAS CONTRA EL TERRENO SIN HORMIGON DE LIMPIEZA	

DOBLADO DE ARMADURAS	Ø	R (cm.)
	10	4.0
	12	4.8
	16	6.4
	20	14.0

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Agosto - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
ESTRUCTURA Escalera		

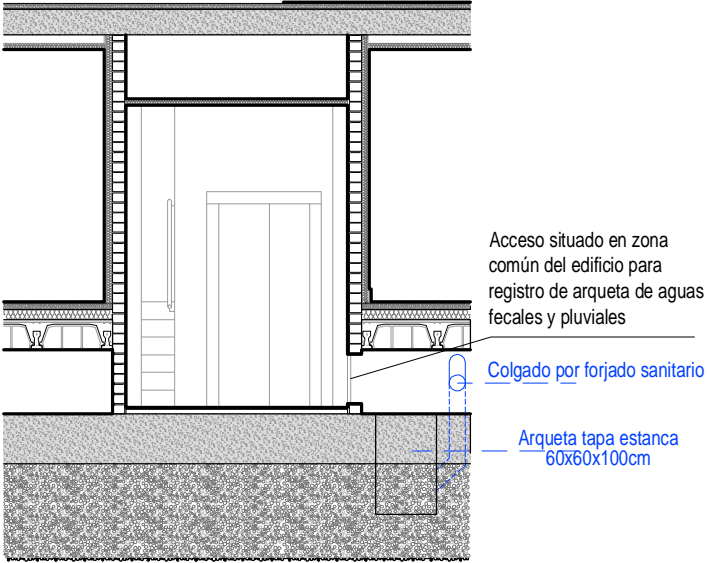
ESCALA 1/50 DIN A2	0 50 100 300 cm
NÚMERO PLANO E 22	www.faber1900.com administracion@faber1900.com t: (+34) 941 287 821 f: (+34) 941 287 822 Avda. Republica Argentina, nº 55 bajo 4º 26007 Logroño La Rioja
Nº PROYECTO \ ARCHIVO M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_E01_E21_Estructura.dwg	Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

Expediente: 24-00916-500 Documento: 24-000825044-01570 Página: 1 / 1 Arquitecto: ALVARO S. M. OCHOA 52024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA	COAR Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja VISADO 08/11/24
--	---



LEYENDA, Esquema de instalación de SANEAMIENTO	
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
—	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
-.-	Colector ENTERRADO, color teja, FECALES, Ø según plano.
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
—	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
-.-	Colector ENTERRADO, color teja, PLUVIALES, Ø según plano.
~	red de condensados, tubo flexible de PVC 16mm desde unidad interior.
	Sumidero conectado a red de FECALES dim 50x50cm y salida de Ø50mm
	Sumidero conectado a red de PLUVIALES dim 50x50cm y salida de Ø110mm
	Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
	Arqueta estancia de PLUVIALES, dim según plano
	Arqueta estancia de FECALES, dim según plano

Diametros utilizados en instalación interior	
Lavabo	Ø50mm
Inodoro con cisterna	Ø110mm
Ducha	Ø50mm
Fregadero	Ø50mm
Lavavajillas	Ø50mm
Lavadora / secadora	Ø50mm



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de Saneamiento. Planta Baja.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO

(San)

01

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

0 100 200 400 cm

faber
1900
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

COAR

Colegio Oficial de Arquitectos de la Rioja

VISADO

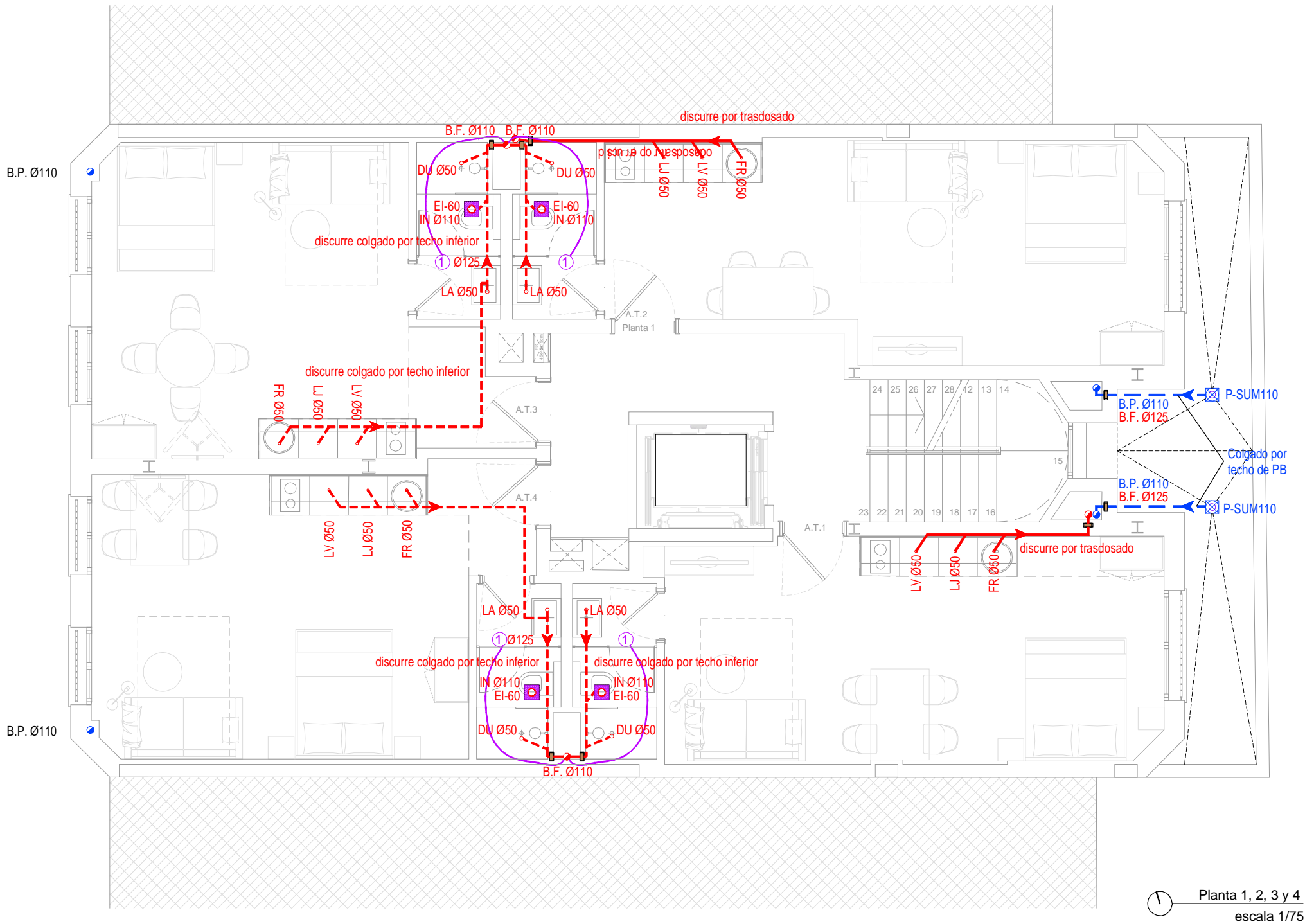
08/11/24

Expediente: 24-00916-500

Documento: 24-0003622-045-05491

Página: (1 / 1)

Arquitecto: 1688 Logroño, S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



- LEYENDA, Esquema de instalación de SANEAMIENTO
- Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
 - Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
 - Colector ENTERRADO, color teja, FECALES, Ø según plano.
 - Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
 - Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
 - Colector ENTERRADO, color teja, PLUVIALES, Ø según plano.
 - ① red de condensados, tubo flexible de PVC 16mm desde unidad interior.
 - ☒ Sumidero conectado a red de FECALES dim 50x50cm y salida de Ø50mm
 - ☒ Sumidero conectado a red de PLUVIALES dim 50x50cm y salida de Ø110mm
 - ☒ Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
 - ☒ Arqueta estanca de PLUVIALES, dim según plano
 - ☒ Arqueta estanca de FECALES, dim según plano

Diametros utilizados en instalación interior	
Lavabo	Ø50mm
Inodoro con cisterna	Ø110mm
Ducha	Ø50mm
Fregadero	Ø50mm
Lavavajillas	Ø50mm
Lavadora / secadora	Ø50mm

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES

Esquema de Instalación de Saneamiento.
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.

ESCALA **1/75**
DIN A3

NÚMERO PLANO
02

0 100 200 400 cm

faber
1900
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

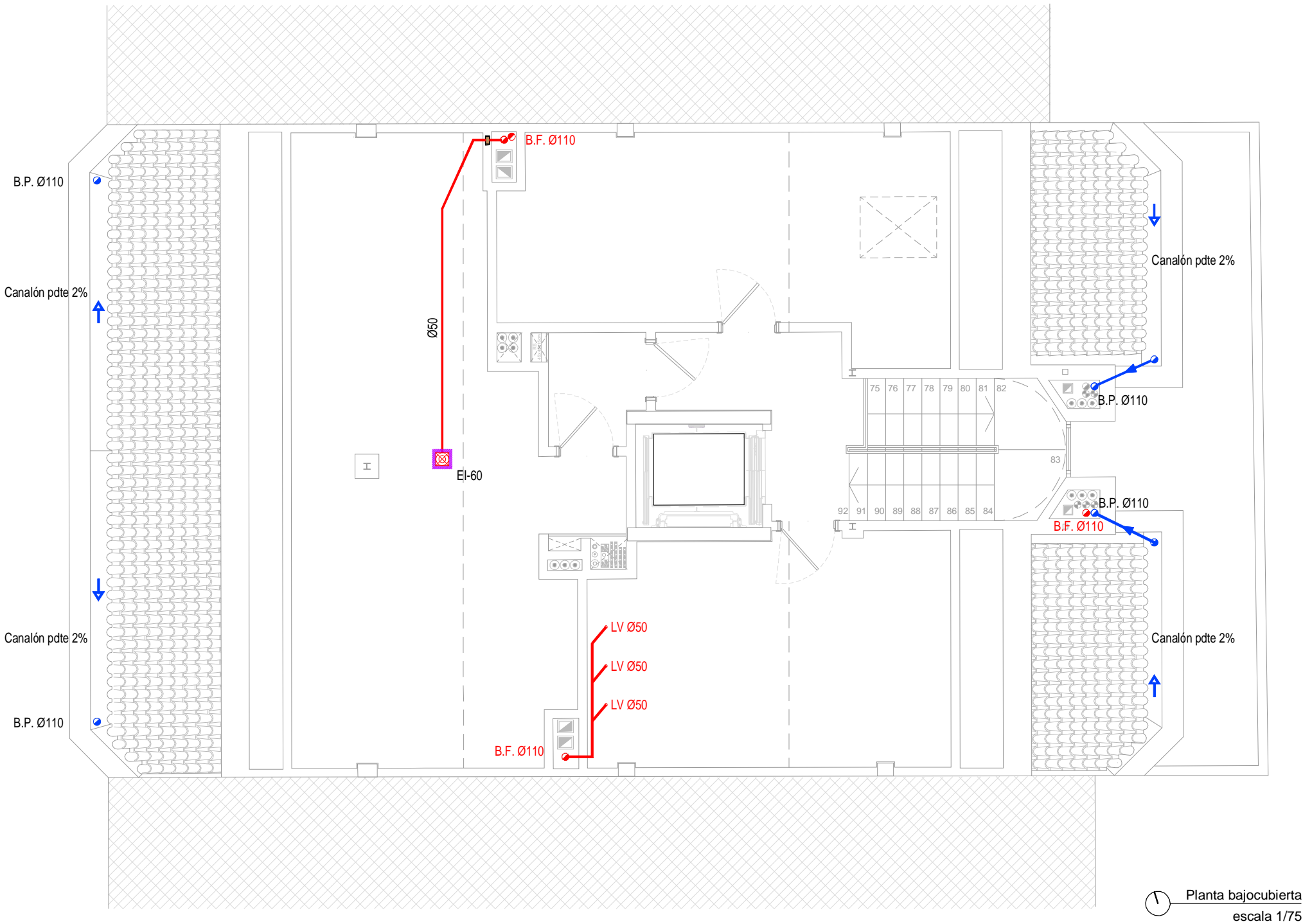
Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

COAR
Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja

VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-046-09361
Página: (1 / 1)
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



LEYENDA, Esquema de instalación de SANEAMIENTO	
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
---	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
---	Colector ENTERRADO, color teja, FECALES, Ø según plano.
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
---	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
---	Colector ENTERRADO, color teja, PLUVIALES, Ø según plano.
---	red de condensados, tubo flexible de PVC 16mm desde unidad interior.
■	Sumidero conectado a red de FECALES dim 50x50cm y salida de Ø50mm
■	Sumidero conectado a red de PLUVIALES dim 50x50cm y salida de Ø110mm
■	Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
■	Arqueta estanca de PLUVIALES, dim según plano
■	Arqueta estanca de FECALES, dim según plano

Diametros utilizados en instalación interior	
Lavabo	Ø50mm
Inodoro con cisterna	Ø110mm
Ducha	Ø50mm
Fregadero	Ø50mm
Lavavajillas	Ø50mm
Lavadora / secadora	Ø50mm

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR

Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION

LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES

Esquema de Instalación de Saneamiento.

Planta Bajocubierta.

ESCALA

1/75

DIN A3

NÚMERO PLANO

(San)

03

www.faber1900.com

administracion@faber1900.com

t: (+34) 941 287 821

f: (+34) 941 287 822

Avda. República Argentina, nº 55

bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

COAR

Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja

VISADO

08/11/24

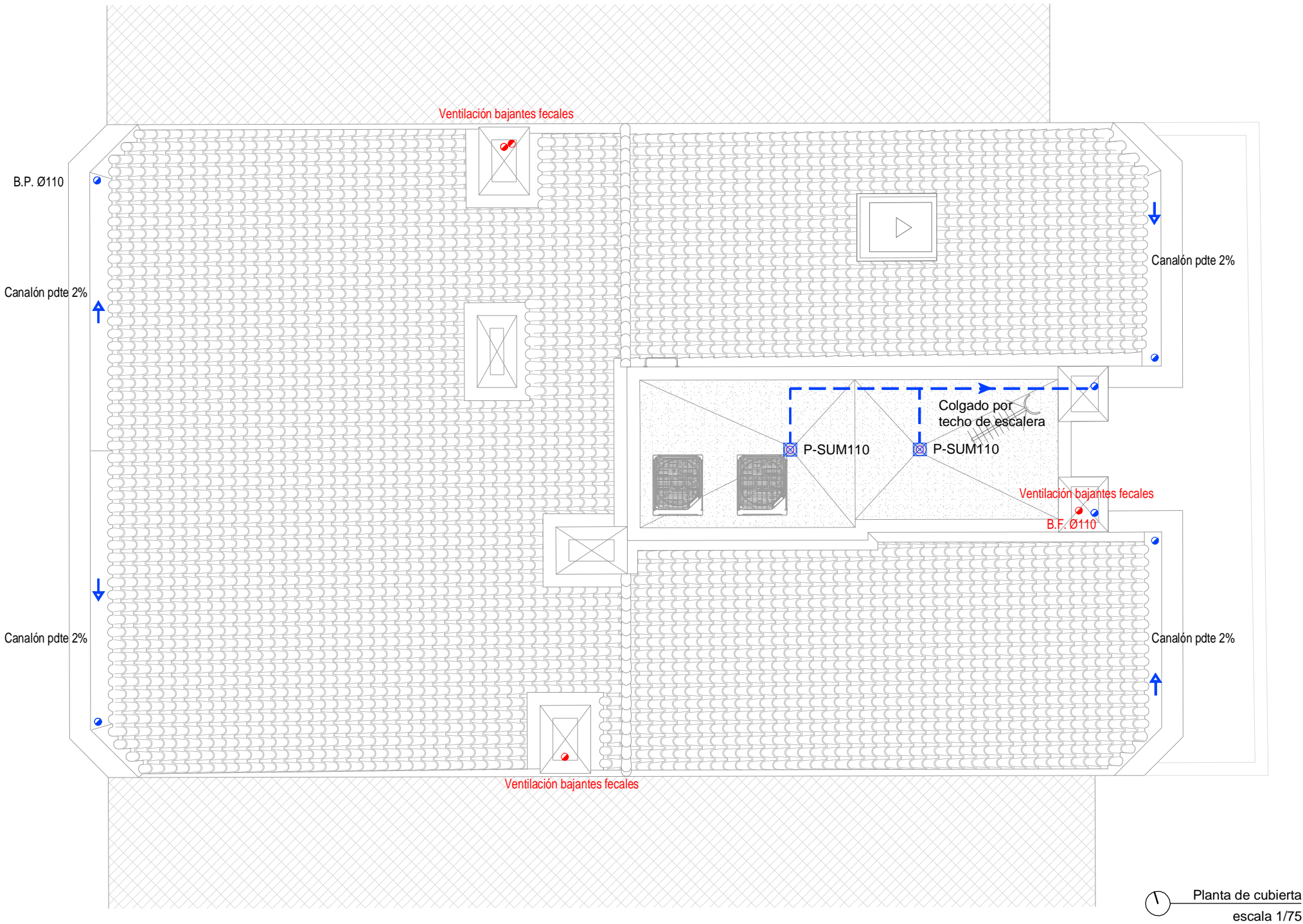
Expediente: 24-00916-500

Documento: 24-0003622-047-03134

Página: (1 / 1)

Arquitecto: Faber 1900, S.L.P.

5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:



LEYENDA, Esquema de instalación de SANEAMIENTO	
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
—	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, FECALES, Ø según plano.
— —	Colector ENTERRADO, color teja, FECALES, Ø según plano.
---	Colector COLGADO, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
—	Colector INT. TABIQUE, PVC Terrain insonorizado, PLUVIALES, Ø según plano.
— —	Colector ENTERRADO, color teja, PLUVIALES, Ø según plano.
~ ①	red de condensados, tubo flexible de PVC 16mm desde unidad interior.
X	Sumidero conectado a red de FECALES dim 50x50cm y salida de Ø50mm
X	Sumidero conectado a red de PLUVIALES dim 50x50cm y salida de Ø110mm
X	Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
▢	Arqueta estanca de PLUVIALES, dim según plano
▢	Arqueta estanca de FECALES, dim según plano

Diametros utilizados en instalación interior	
Lavabo	Ø50mm
Inodoro con cisterna	Ø110mm
Ducha	Ø50mm
Fregadero	Ø50mm
Lavavajillas	Ø50mm
Lavadora / secadora	Ø50mm

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)


INSTALACIONES

Esquema de Instalación de Saneamiento.
Planta de cubierta.

ESCALA **1/75**
DIN A3

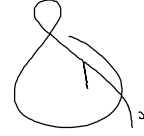
NÚMERO PLANO
**l(San)
04**

0 100 200 400 cm




faber
1900
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja



Dionisio Rodríguez Douze



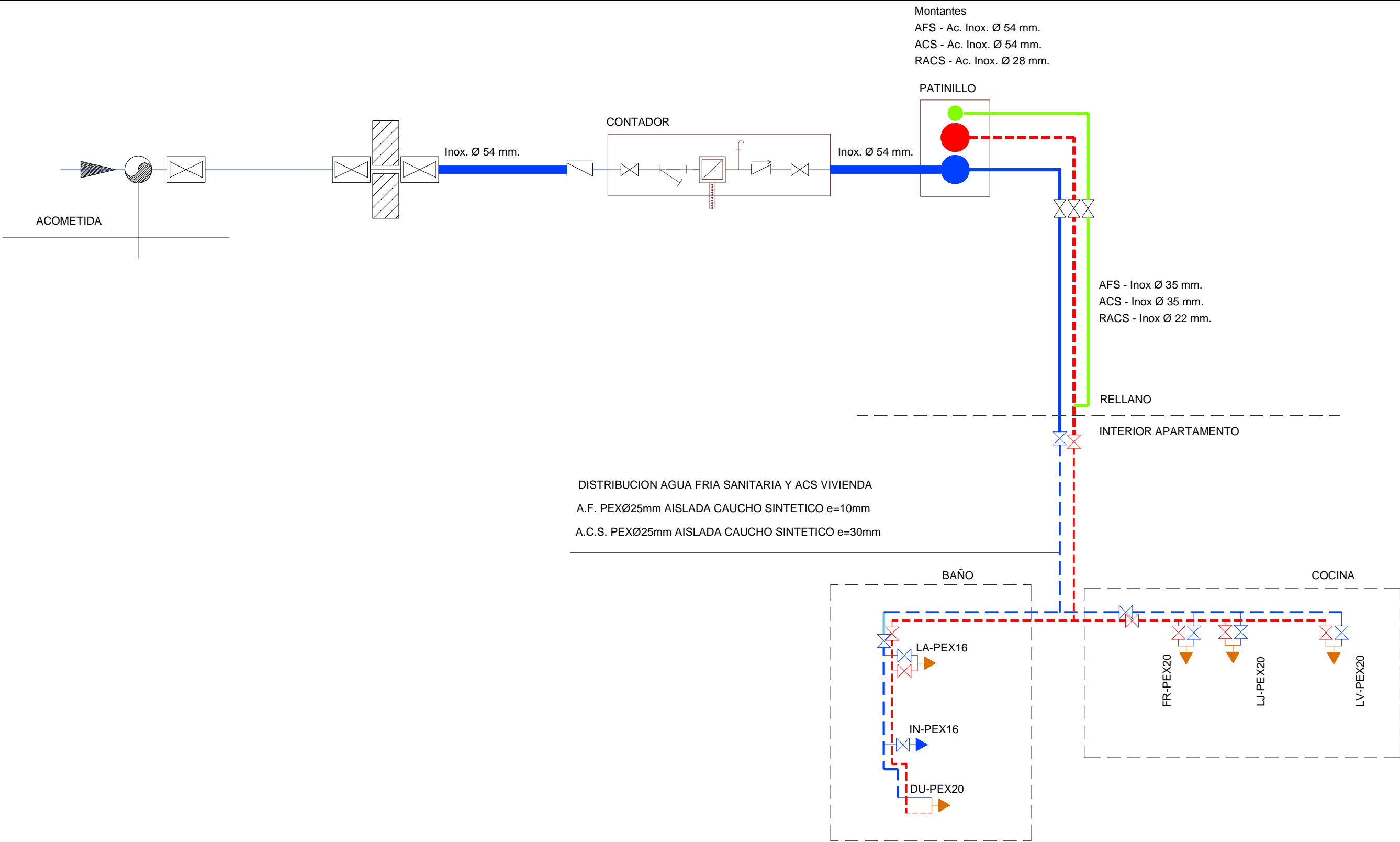
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

COAR
Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja
VISADO

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-048-07004
Página: (1 / 1)
Arquitecto: 1688 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA

08/11/24



*NOTA: Antes de instalar todo lo que engloba el armario de agua se consultará con el Ayuntamiento de Aguas de Logroño.

*NOTA: Las válvulas de corte serán fácilmente alcanzables, libres de obstaculos.


*NOTA: Permitir la dilatación de las tuberías en tramos horizontales o verticales colocando compensadores de dilatación o realizando liras, no superando los 15m.

*NOTA: Los aparatos que disponen de toma doble, corresponden a tomas de agua caliente sanitaria y agua fría sanitaria. Los aparatos de toma simple, corresponden a tomas de agua fría.



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de Fontanería. Esquema de Principio.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 01 (Fon)



www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

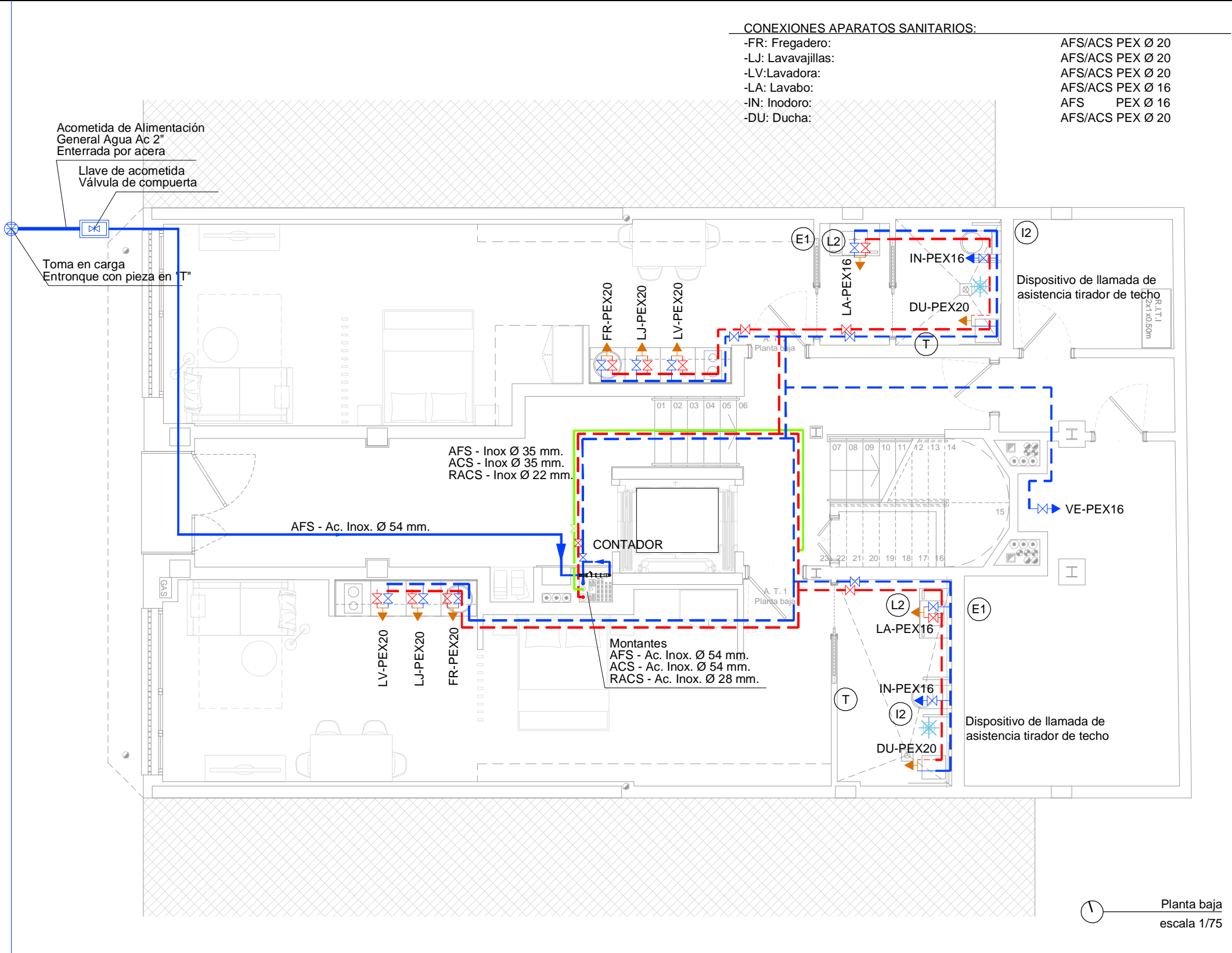


Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

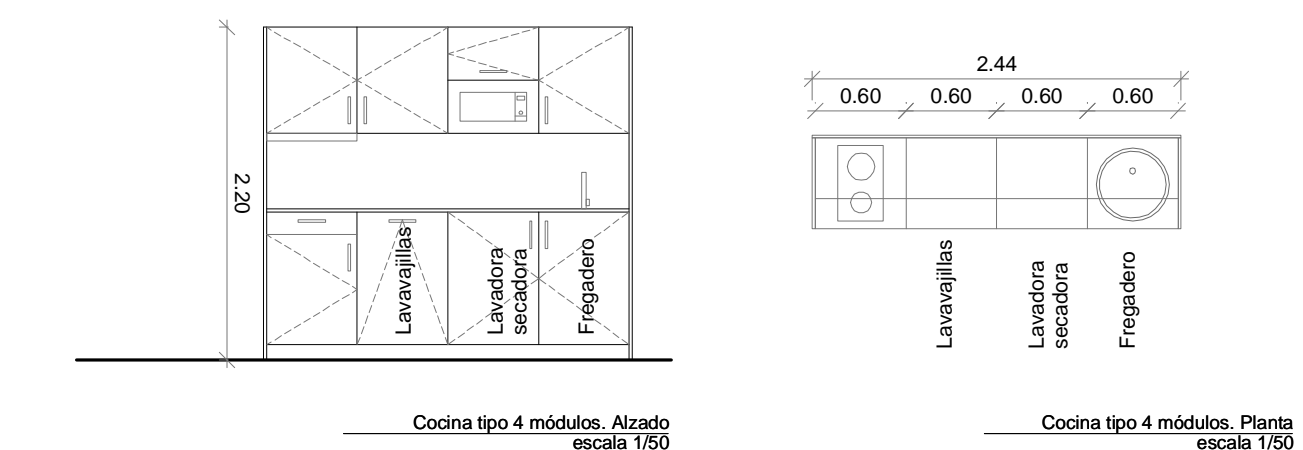
COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-049-00830
Página: (1 / 1)
Arquitecto: 1688, S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:



- LEYENDA, Esquema de instalación de FONTANERÍA
- ⌵ Llave de corte de local húmedo A.F.S.
 - ⌵ Llave de corte de local húmedo A.C.S.
 - ➡ Grifería monomando
 - ➡ Grifo / toma de agua fría
- LEYENDA, Aparatos sanitarios
- Lavabo Square blanco de porcelanosa, dimensiones 600x45mm, ref. 100090017, sobre estructura square negro mate de porcelanosa dimensiones 580x448x820mm, ref. 100234021.
 - Balda Roble Square, ref. 100232823.
 - Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100208353.
 - Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
 - Inodoro ACRO COMPACT Suspendido NOKEN, Blanco, ref. 100251883.
 - Asiento SOFT CLOSE SLIM ACRO COMPACT NOKEN, ref. 100253386
 - Bastidor inodoro suspendido SMART LINE, ref. 100159542.
 - Pulsador fontral doble SMART LINE DOBLE OVAL, ref.100104503
 - Plato de ducha Duravit, Dark Grey Matt, acrílico, dim:1100x800mm.
 - Grifería de ducha termostática, NOKEN, negro mate, ref. 100245943
 - Mampara de ducha MARKO 1 de NOKEN, cristal transparente, herraje en negro mate, vidrio fijo de seguridad stadip 6mm. ref. 100332968, dim 550x2000mm
 - Espejo Smart Line Light de NOKEN, dim Ø600 mm con franja de luz iluminada por leds. Sistema antivaho integrado. Clase II, IP44, 4000K, (220V)
 - Inodoro Access, marca Roca, salida horizontal para movilidad reducida, taza, cisterna de alimentación inferior y tapa amortiguada) todo en blanco, dim long 380mm, anchura 670mm, altura 865mm, ref. A342236000, A341231000, A801232004
 - Lavabo Stonex mural, marca Roca para usuarios con movilidad reducida, dim 850x550x130mm, colocado según normativa, color blanco. ref. A2W8004000
 - Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100104503.
 - Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
 - radiator toallero ROUND 560X1200 (E1) NEG.300W, ref. 100271809.

- LEYENDA TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA
- PEX25 Distribución interior, cuarto húmedo ACS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=30mm, S/RITE-PPTO.
 - PEX20 Distribución interior, cuarto húmedo AFS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión, Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=10mm, S/RITE-PPTO.
 - INOX35 Distribución exterior vivienda AFS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
 - INOX35 Distribución exterior vivienda ACS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
 - INOX22 Distribución retorno de ACS. Tubería de acero inox. AISI 316L Ø22mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES
Esquema de Instalación de Fontanería.
Planta Baja.

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO
1 (Fon)
02

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PC1.dwg

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-050-01875
Página: 1 / 1
Arquitectos: 1900 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA

CONEXIONES APARATOS SANITARIOS:

-FR: Fregadero:
-LJ: Lavavajillas:
-LV: Lavadora:
-LA: Lavabo:
-IN: Inodoro:
-DU: Ducha:

AFS/ACS PEX Ø 20
AFS/ACS PEX Ø 20
AFS/ACS PEX Ø 20
AFS/ACS PEX Ø 16
AFS PEX Ø 16
AFS/ACS PEX Ø 20

LEYENDA, Esquema de instalación de FONTANERÍA

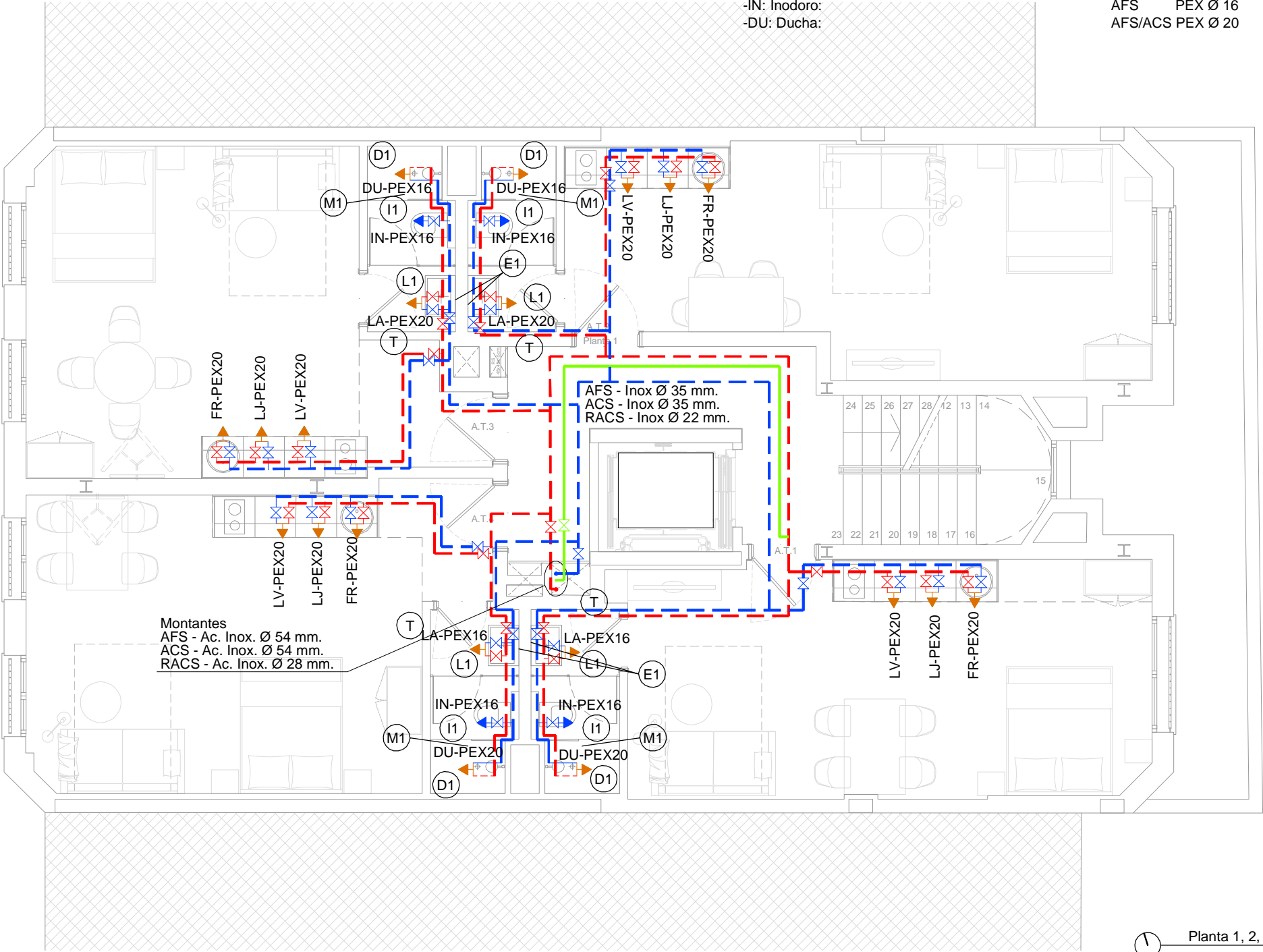
- ⌵ Llave de corte de local húmedo A.F.S.
⌵ Llave de corte de local húmedo A.C.S.
➡ Grifería monomando
➡ Grifo / toma de agua fría

LEYENDA, Aparatos sanitarios

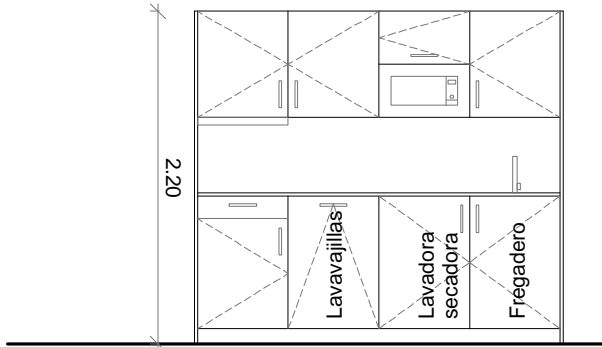
- ⊕ L1 Lavabo Square blanco de porcelanosa, dimensiones 600x45mm, ref. 100090017, sobre estructura square negro mate de porcelanosa dimensiones 580x448x820mm, ref. 100234021.
⊕ I1 Balda Roble Square, ref. 100232823.
⊕ D1 Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100208353.
⊕ Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
⊕ I1 Inodoro ACRO COMPACT Suspendido NOKEN, Blanco, ref. 100251883.
⊕ Asiento SOFT CLOSE SLIM ACRO COMPACT NOKEN, ref. 100253386
⊕ Bastidor inodoro suspendido SMART LINE, ref. 100159542.
⊕ Pulsador fontral doble SMART LINE DOBLE OVAL, ref.100104503
⊕ Plato de ducha Duravit, Dark Grey Matt, acrílico, dim:1100x800mm.
⊕ M1 Grifería de ducha termostática, NOKEN, negro mate, ref. 100245943
⊕ Mampara de ducha MARKO 1 de NOKEN, cristal transparente, herraje en negro mate, vidrio fijo de seguridad stadip 6mm. ref. 100332968, dim 550x2000mm
⊕ E1 Espejo Smart Line Light de NOKEN, dim Ø600 mm con franja de luz iluminada por leds. Sistema antivaho integrado. Clase II, IP44, 4000K, (220V)
⊕ I2 Inodoro Access, marca Roca, salida horizontal para movilidad reducida, taza, cisterna de alimentación inferior y tapa amortiguada) todo en blanco, dim long 380mm, anchura 670mm, altura 865mm, ref. A342236000, A341231000, A801232004
⊕ L2 Lavabo Stonex mural, marca Roca para usuarios con movilidad reducida, dim 850x550x130mm, colocado según normativa, color blanco. ref. A2W8004000
⊕ Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100104503.
⊕ Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
⊕ T radiador toallero ROUND 560X1200 (E1) NEG.300W, ref. 100271809.

LEYENDA TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA

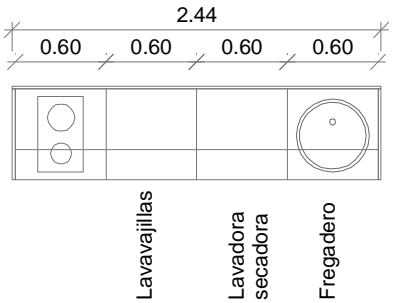
- PEX25 Distribución interior, cuarto húmedo ACS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=30mm, S/RITE-PPTO.
PEX20 Distribución interior, cuarto húmedo AFS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión, Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=10mm, S/RITE-PPTO.
INOX35 Distribución exterior vivienda AFS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
INOX35 Distribución exterior vivienda ACS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
INOX22 Distribución retorno de ACS. Tubería de acero inox. AISI 316L Ø22mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.



Planta 1, 2, 3 y 4
escala 1/75



Cocina tipo 4 módulos. Alzado
escala 1/50



Cocina tipo 4 módulos. Planta
escala 1/50

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE
PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES

Esquema de Instalación de Fontanería.
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.

ESCALA
1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO

(Fon)
03

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

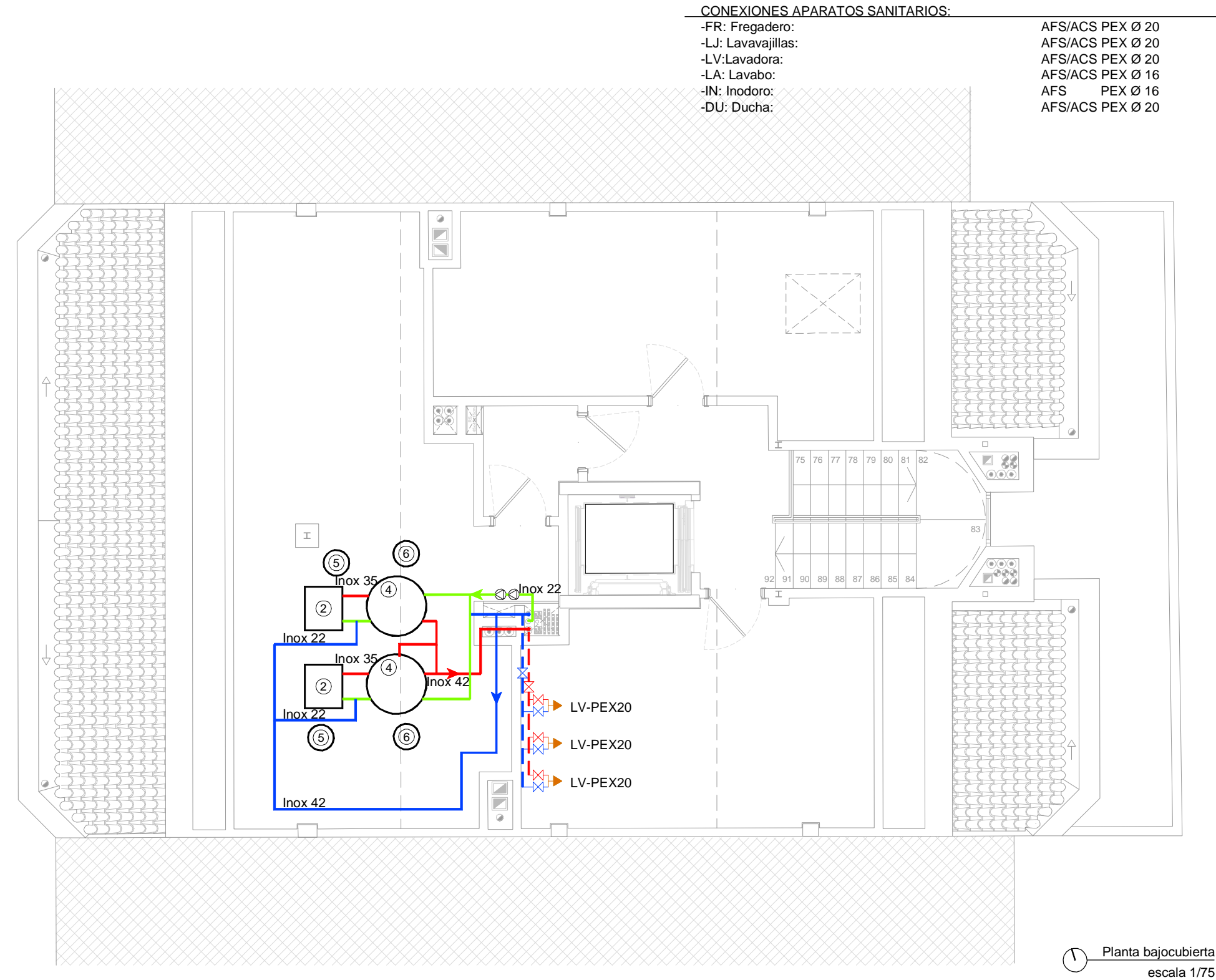
0 100 200 400 cm

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de la Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-051-05902
Página: (1 / 1)
Arquitectos:
FABER 1900 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:



LEYENDA, Esquema de instalación de FONTANERÍA	
	Llave de corte de local húmedo A.F.S.
	Llave de corte de local húmedo A.C.S.
	Grifería monomando
	Grifo / toma de agua fría
LEYENDA, Aparatos sanitarios	
	Lavabo Square blanco de porcelanosa, dimensiones 600x45mm, ref. 100090017, sobre estructura square negro mate de porcelanosa dimensiones 580x448x820mm, ref. 100234021. Balda Roble Square, ref. 100232823. Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100208353. Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
	Inodoro ACRO COMPACT Suspendido NOKEN, Blanco, ref. 100251883. Asiento SOFT CLOSE SLIM ACRO COMPACT NOKEN, ref. 100253386 Bastidor inodoro suspendido SMART LINE, ref. 100159542. Pulsador fontral doble SMART LINE DOBLE OVAL, ref.100104503 Plato de ducha Duravit, Dark Grey Matt, acrílico, dim:1100x800mm. Grifería de ducha termostática, NOKEN, negro mate, ref. 100245943 Mampara de ducha MARKO 1 de NOKEN, cristal transparente, herraje en negro mate, vidrio fijo de seguridad stadip 6mm. ref. 100332968, dim 550x2000mm
	Espejo Smart Line Light de NOKEN, dim Ø600 mm con franja de luz iluminada por leds. Sistema antivaho integrado. Clase II, IP44, 4000K, (220V)
	Inodoro Access, marca Roca, salida horizontal para movilidad reducida, taza, cisterna de alimentación inferior y tapa amortiguada) todo en blanco, dim long 380mm, anchura 670mm, altura 865mm, ref. A342236000, A341231000, A801232004
	Lavabo Stonex mural, marca Roca para usuarios con movilidad reducida, dim 850x550x130mm, colocado según normativa, color blanco. ref. A2W8004000 Grifería NOKEN, negro mate, ref. 100104503. Sifón NOKEN, negro mate, ref. 100318454
	radiador toallero ROUND 560X1200 (E1) NEG.300W, ref. 100271809.

LEYENDA TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA	
	Distribución interior, cuarto húmedo ACS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=30mm, S/RITE-PPTO.
	Distribución interior, cuarto húmedo AFS. Tubería polietileno reticulado UNE-15.875 con uniones por accesorios a presión, Ø25mm SDR=7,4 calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético e=10mm, S/RITE-PPTO.
	Distribución exterior vivienda AFS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
	Distribución exterior vivienda ACS. Tubería acero inox. AISI 316L Ø35mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.
	Distribución retorno de ACS. Tubería de acero inox. AISI 316L Ø22mm UNE-19049. Uniones mediante accesorios unidos a presión con herramienta especial, calorifugada en todo su recorrido, caucho sintético S/RITE-PPTO.

- Extractor TD SILENT 1300/250
- Unidad interior HIDROBOX HXHD125A8
- Extractor TD SILENT 250/100
- Interacumulador GREENHEISS mod DPV/I/BC 750
- Vaso expansion cerrado membrana 50 Litros, USO CALEFACCIÓN
- Vaso expansion cerrado membrana 50 Litros, USO ACS
- Boca admisión aire GCAM 100
- Caja inversora BS4Q14AV1B

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de Fontanería.		
Planta Bajocubierta.		

ESCALA	1/75	0 100 200 400 cm
DIN A3		
NÚMERO PLANO	(Fon)	
	04	
Nº PROYECTO \ ARCHIVO	M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg	

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Arquitectura e Ingeniería

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-052-08771
Página: (1 / 1)
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
5/2024

- 1

UNIDAD INTERIOR marca DAIKIN modelo HIDROBOX HXHD125A8
- 2

VASO EXPANSION CERRADO MEMBRANAS INSTALACION 50 LITROS, USO CALEFACCION
- 3

INTERACUMULADOR A.C.S. marca GREENHEISS modelo DPV/I/BC 750 de 750 LITROS CON RESISTENCIA ELECTRICA 6KW
- 4

BOMBA CIRCULACION CIRCUITO RETORNO A.C.S. ACS GRUNDFOS ALPHA 25-80 N
- 5

VASO EXPANSION CERRADO MEMBRANAS ACUMULADOR 50 LITROS, USO SANITARIO
- 6

VALVULA SEGURIDAD ACUMULADOR ACS 3/4" TARADA A 7bar, A SANEAMIENTO
- 7

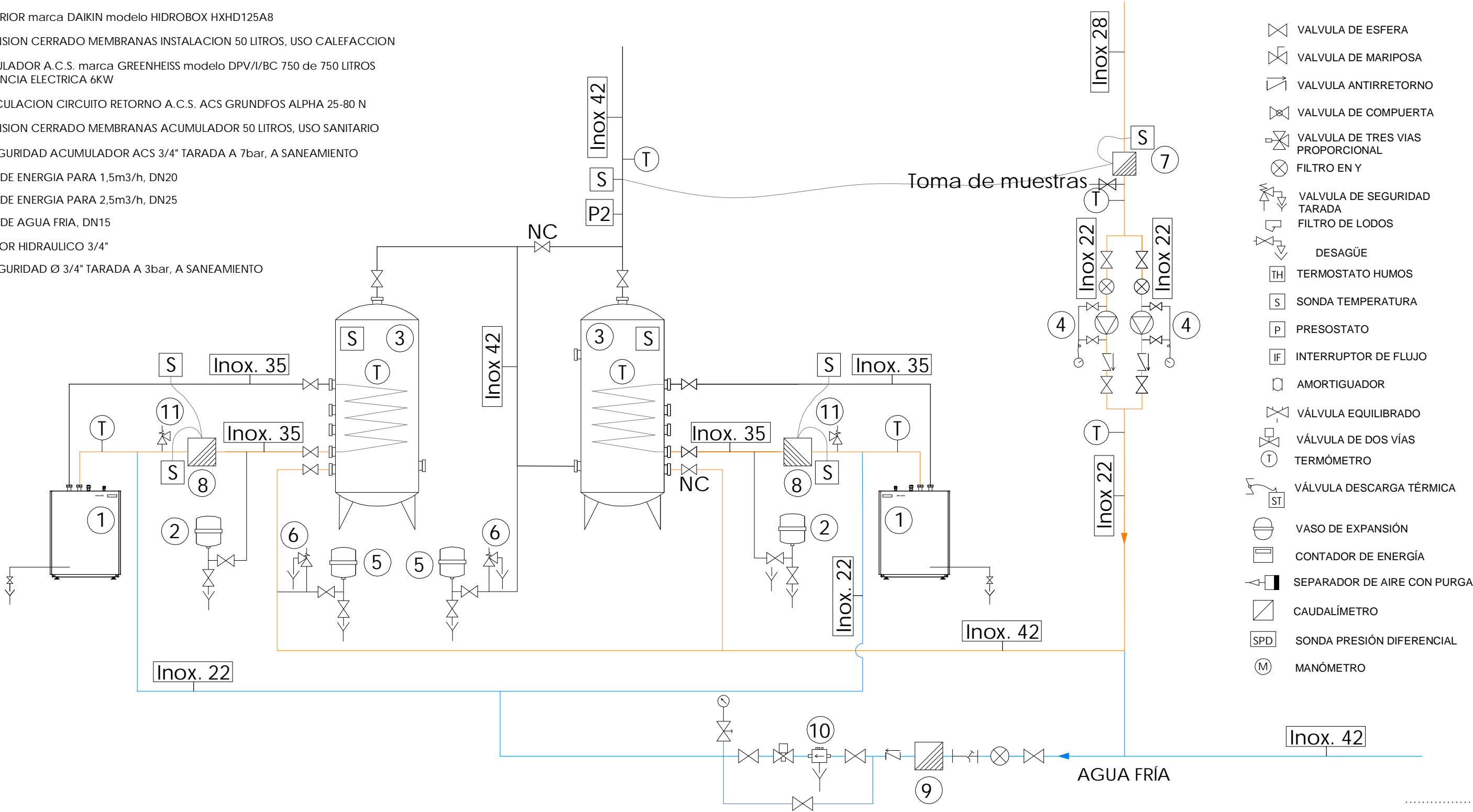
CONTADOR DE ENERGIA PARA 1,5m3/h, DN20
- 8

CONTADOR DE ENERGIA PARA 2,5m3/h, DN25
- 9

CONTADOR DE AGUA FRIA, DN15
- 10

DESCONECTOR HIDRAULICO 3/4"
- 11

VALVULA SEGURIDAD Ø 3/4" TARADA A 3bar, A SANEAMIENTO



- VALVULA DE ESFERA
- VALVULA DE MARIPOSA
- VALVULA ANTIRRETORNO
- VALVULA DE COMPUERTA
- VALVULA DE TRES VIAS PROPORCIONAL
- FILTRO EN Y
- VALVULA DE SEGURIDAD TARADA
- FILTRO DE LODOS
- DESAGÜE
- TERMOSTATO HUMOS
- SONDA TEMPERATURA
- PRESOSTATO
- INTERRUPTOR DE FLUJO
- AMORTIGUADOR
- VÁLVULA EQUILIBRADO
- VÁLVULA DE DOS VÍAS
- TERMÓMETRO
- VÁLVULA DESCARGA TÉRMICA
- VASO DE EXPANSIÓN
- CONTADOR DE ENERGÍA
- SEPARADOR DE AIRE CON PURGA
- CAUDALÍMETRO
- SONDA PRESIÓN DIFERENCIAL
- MANÓMETRO

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de Climatización y Ventilación.		
Esquema de Principio.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 01 (Clim)

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño) La Rioja

Arquitectura e Ingeniería

Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

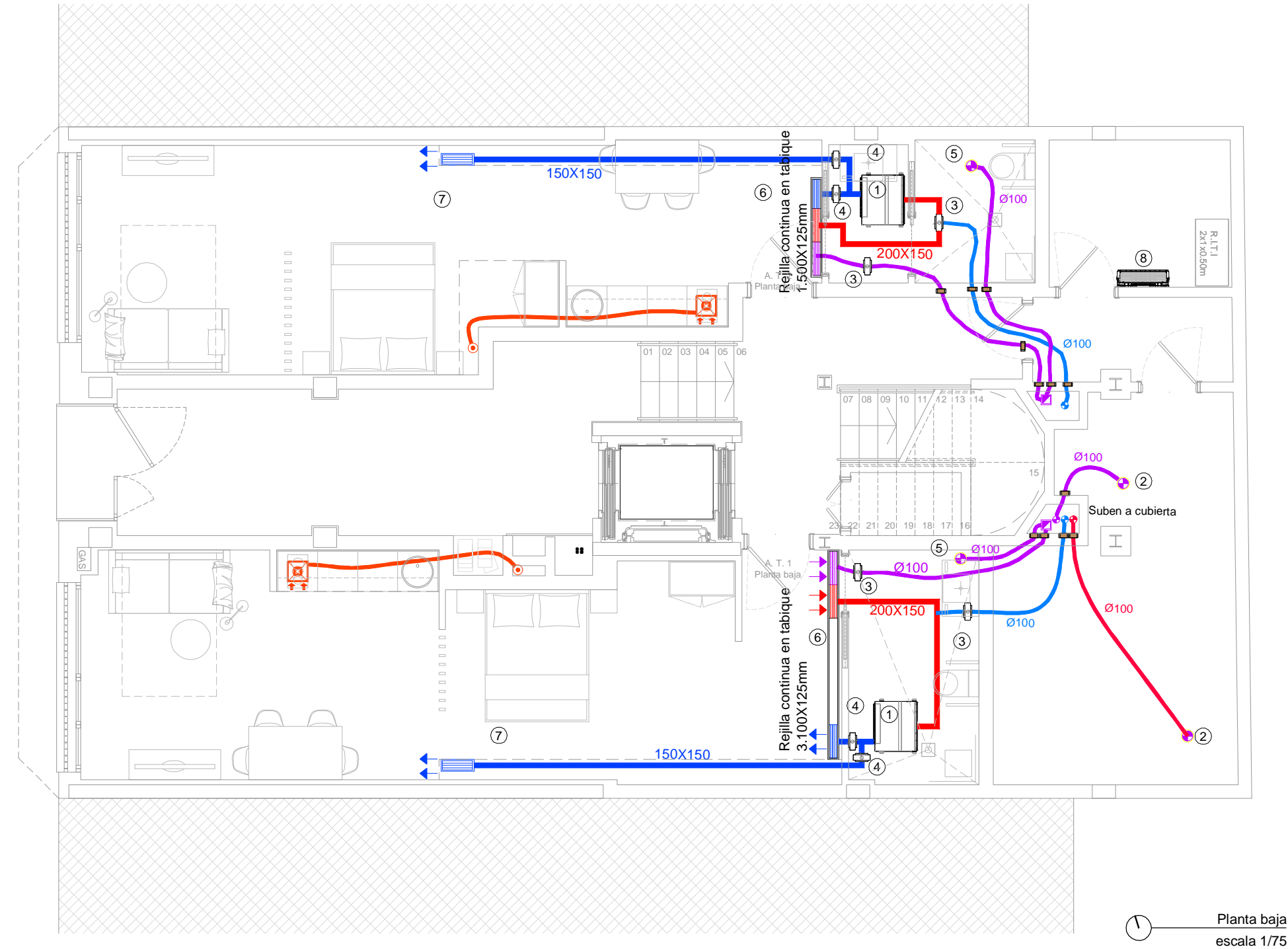
COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-053-03593
Página: (1 / 1)
Arquitecto: 1688, S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA

- LEYENDA, Esquema de instalación de CLIMATIZACIÓN y VENTILACIÓN
- Conducto rectangular IMPULSIÓN de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto rectangular RETORNO de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto flexible RETORNO de ventilación. Dim. según plano
 - Conducto flexible IMPULSIÓN de ventilación. Dim. según plano
 - Conductos de ventilación
 - Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
 - Tubo helicoidal de extracción cocina de chapa de acero galvanizada Ø150 mm.
 - Campana extractora

- Unidad interior VRV Conductos FXSQ32A
- Boca extracción autoregurable BARJ120
- Regulador de caudal S&P RDR 100/60
- Regulador de caudal S&P RDR 160/240
- Boca extracción autoregurable BARJ45
- Rejilla lineal continua KOOLAIR 31-1 Xx125mm
- Rejilla impulsión KOOLAIR 20-SH 250X150mm
- Unidad interior VRV split FXAQ25A



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de Climatización y Ventilación. Planta Baja.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 02

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

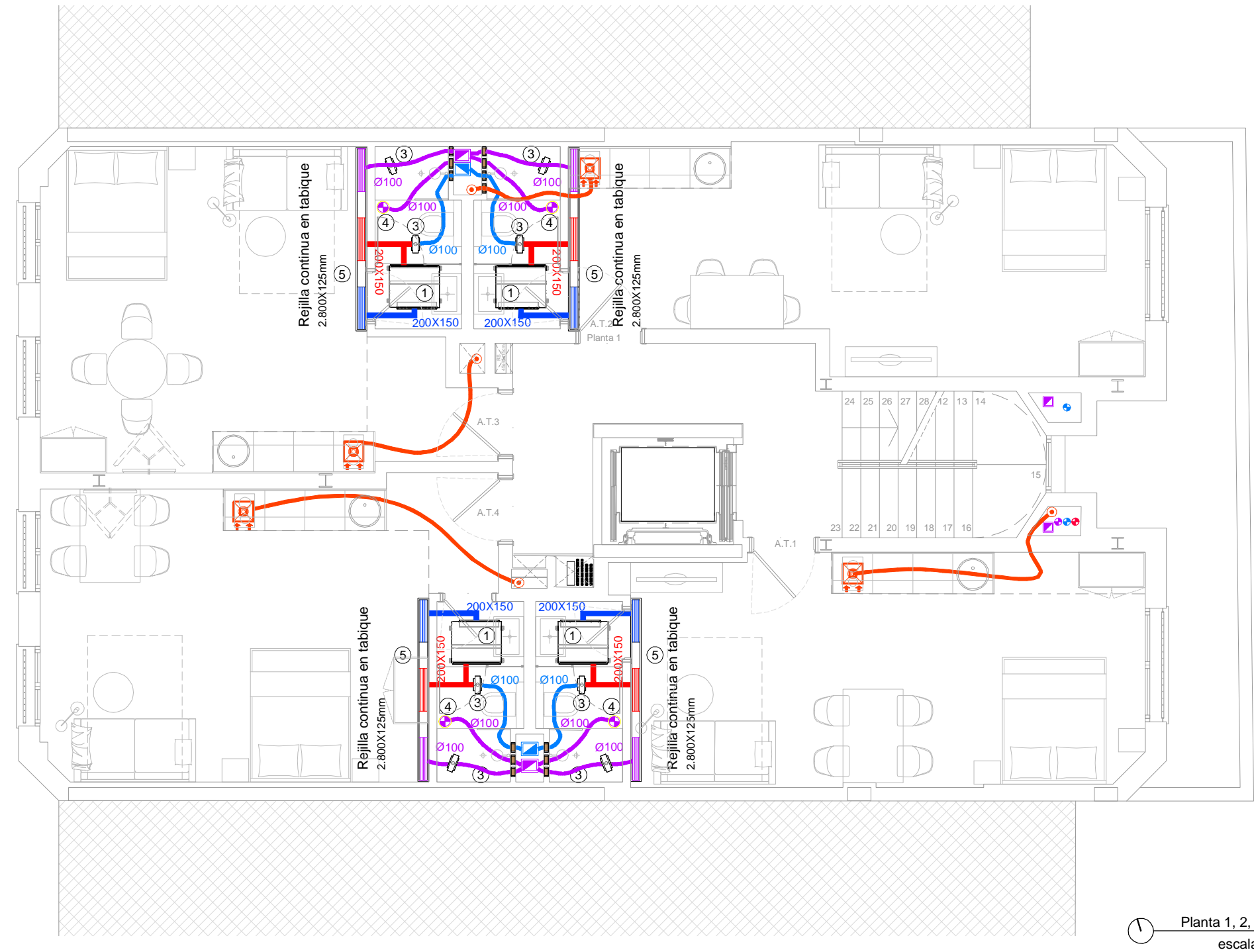
Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR Colegiado Oficial de Arquitectos de La Rioja VISADO 08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-054-07312
Página: 1 / 1
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



- LEYENDA, Esquema de instalación de CLIMATIZACIÓN y VENTILACIÓN
- Conducto rectangular IMPULSIÓN de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto rectangular RETORNO de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto flexible RETORNO de ventilación. Dim. según plano
 - Conducto flexible IMPULSIÓN de ventilación. Dim. según plano
 - Conductos de ventilación
 - Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
 - Tubo helicoidal de extracción cocina de chapa de acero galvanizada Ø150 mm.
 - Campana extractora

- 1 Unidad interior VRV Conductos FXSQ32A
- 2 Rejilla impulsión KOOLAIR 20-SH 600X150
- 3 Regulador de caudal S&P RDR 100/60
- 4 Boca extracción autoregurable BARJ45
- 5 Rejilla lineal continua KOOLAIR 31-1 Xx125mm

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES
Esquema de Instalación de Climatización y Ventilación.
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO
1 (Clim)
03

0 100 200 400 cm

faber
1900
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

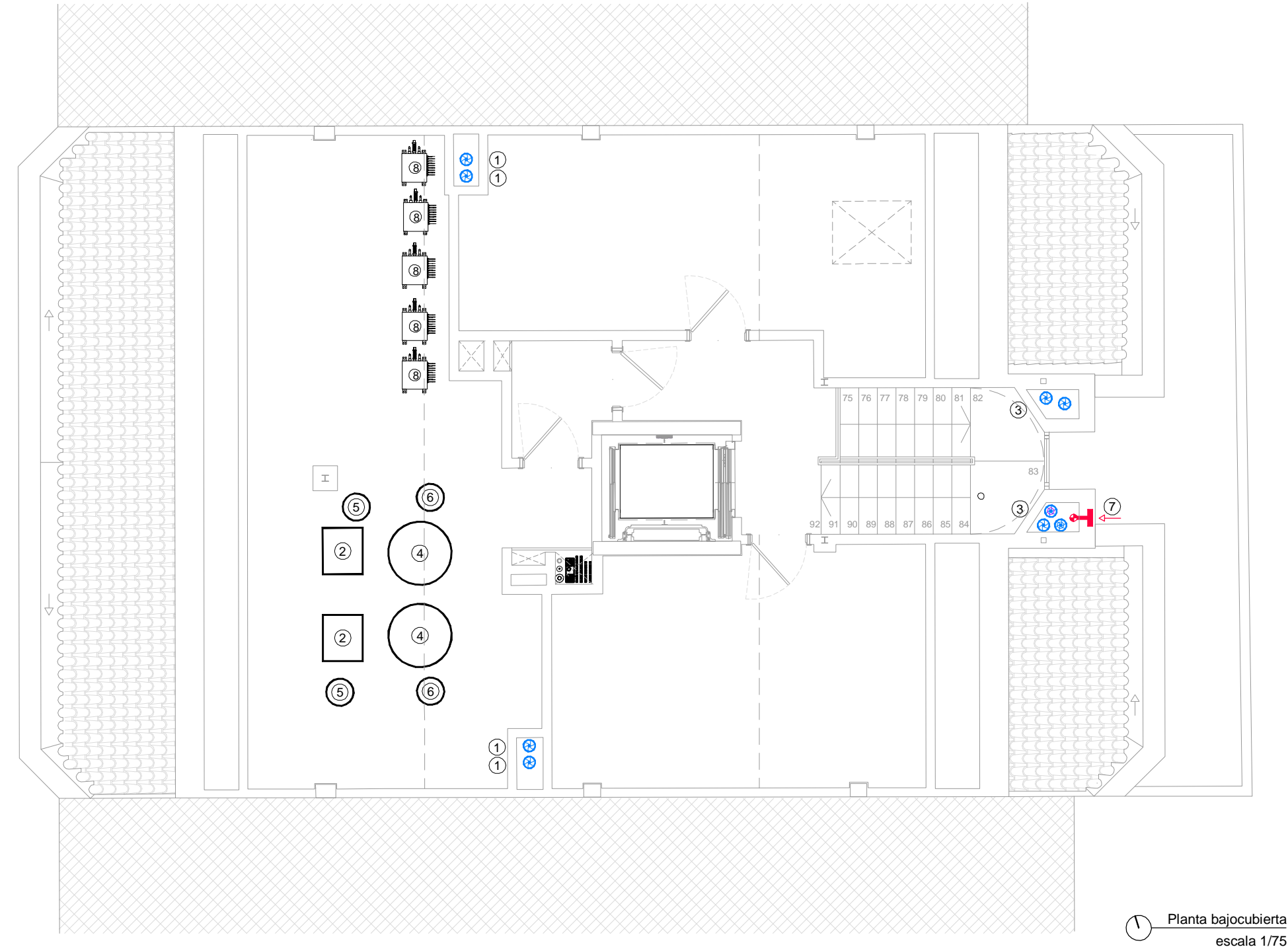
COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-055-01134
Página: (1 / 1)
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
Ingeniero: ALVARO SANTA MARIA OCHOA

- LEYENDA, Esquema de instalación de CLIMATIZACIÓN y VENTILACIÓN
- Conducto rectangular IMPULSIÓN de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto rectangular RETORNO de aire climatizado. Dim. según plano
 - Conducto flexible RETORNO de ventilación. Dim. según plano
 - Conducto flexible IMPULSIÓN de ventilación. Dim. según plano
 - Conductos de ventilación
 - Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
 - Tubo helicoidal de extracción cocina de chapa de acero galvanizada Ø150 mm.
 - Campana extractora

- ① Extractor TD SILENT 1300/250
- ② Unidad interior HIDROBOX HXHD125A8
- ③ Extractor TD SILENT 250/100
- ④ Interacumulador GREENHEISS mod DPV/I/BC 750
- ⑤ Vaso expansion cerrado membrana 50 Litros, USO CALEFACCIÓN
- ⑥ Vaso expansion cerrado membrana 50 Litros, USO ACS
- ⑦ Boca admisión aire GCAM 100
- ⑧ Caja inversora BS4Q14AV1B



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES
Esquema de Instalación de Climatización y Ventilación.
Planta Bajocubierta.

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO
I (Clim)
04

0 100 200 400 cm

faber
1900
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

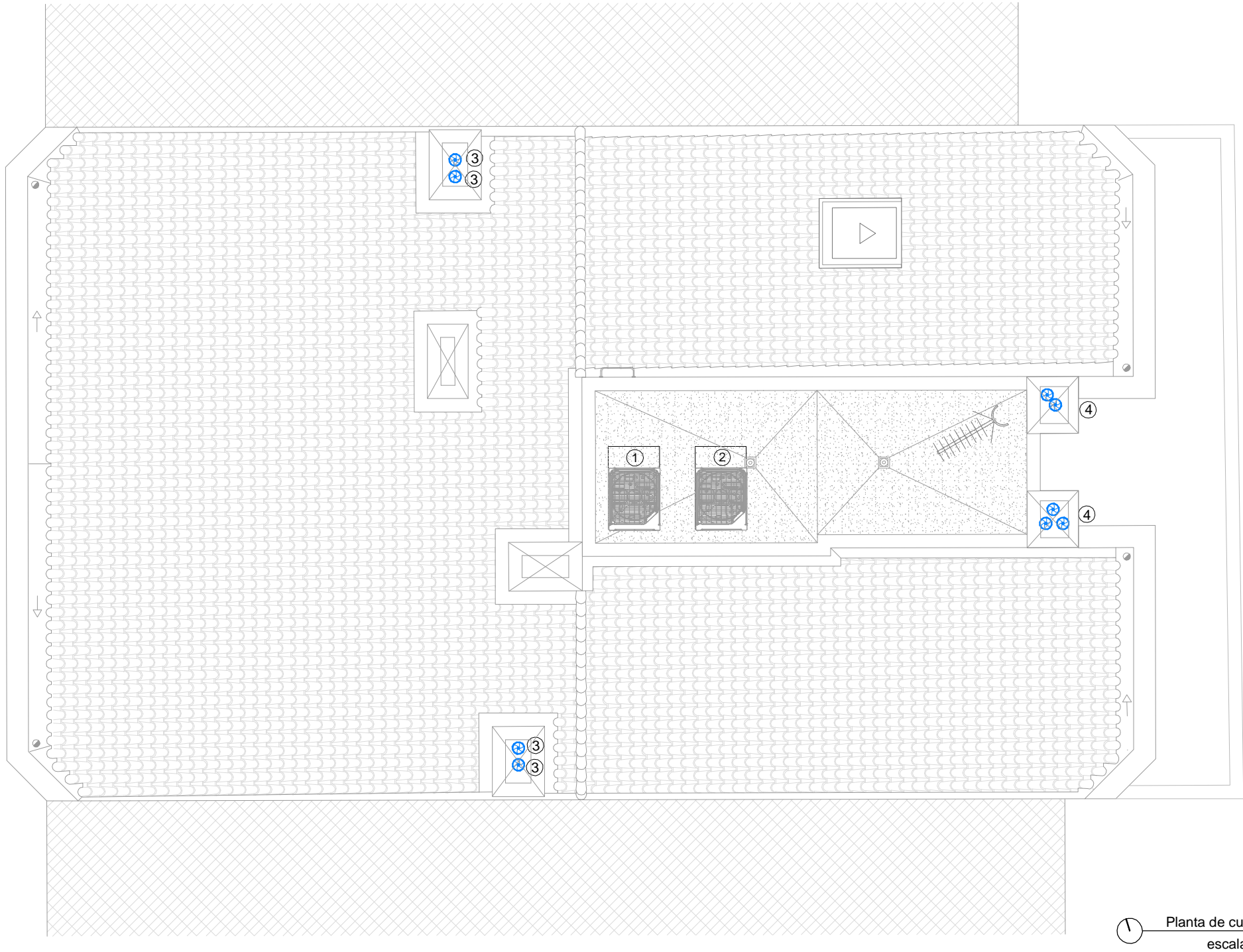
Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-056-04854
Página: (1 / 1)
Arquitecto: 1900 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:

LEYENDA, Esquema de instalación de CLIMATIZACIÓN y VENTILACIÓN	
	Conducto rectangular IMPULSIÓN de aire climatizado. Dim. según plano
	Conducto rectangular RETORNO de aire climatizado. Dim. según plano
	Conducto flexible RETORNO de ventilación. Dim. según plano
	Conducto flexible IMPULSIÓN de ventilación. Dim. según plano
	Conductos de ventilación
	Bandas intumescentes CFS-W SG HILTI, Dim y Estabilidad al fuego según planos
	Tubo helicoidal de extracción cocina de chapa de acero galvanizada Ø150 mm.
	Campana extractora

- ① Equipo exterior VRV DAIKIN REYQ16U
- ② Equipo exterior VRV DAIKIN REYQ14U
- ③ Extractor TD SILENT 1300/250
- ④ Extractor TD SILENT 250/100



Planta de cubierta
escala 1/75

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de Climatización y Ventilación. Planta cubierta.		

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO 05 (Clim)

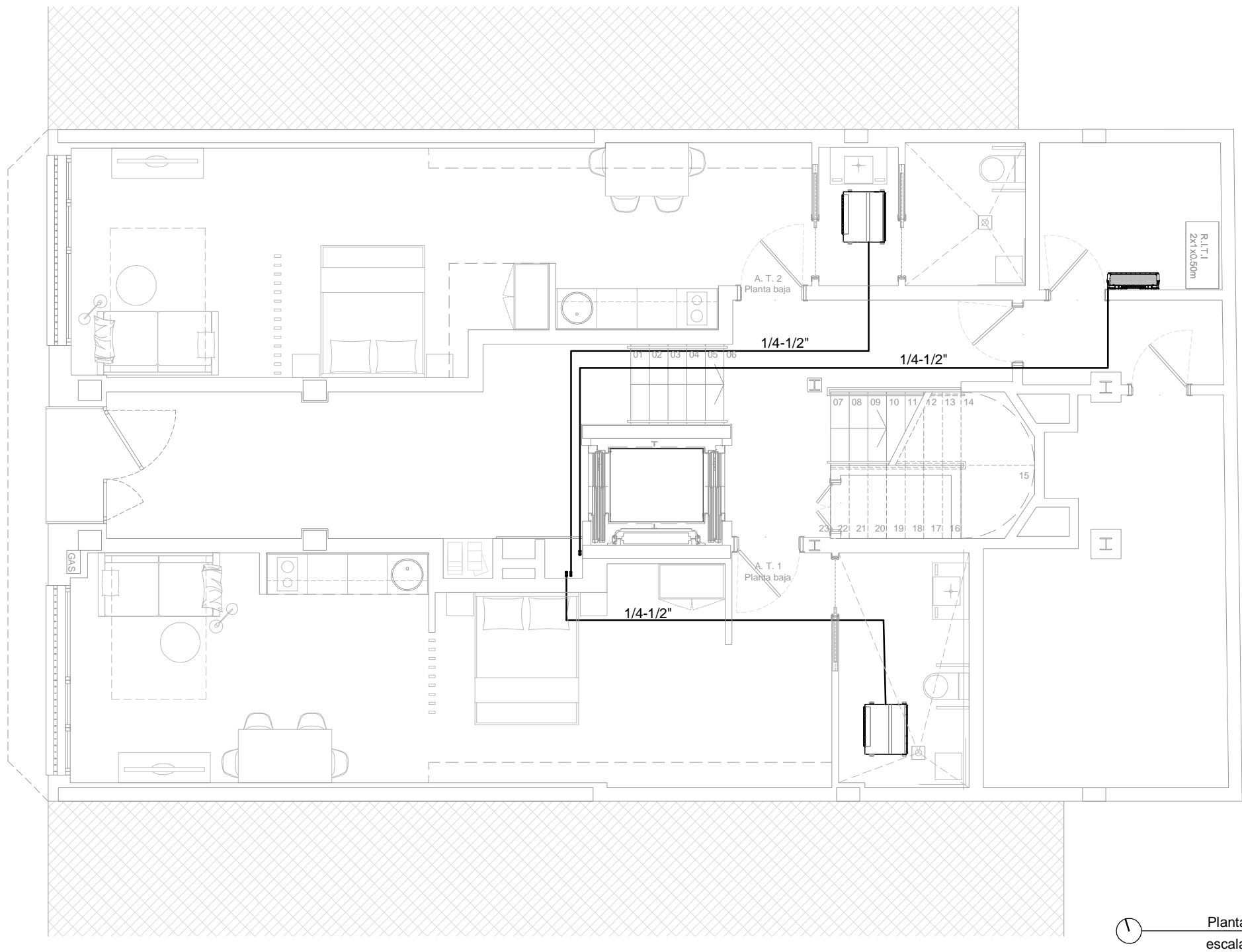
www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-057-08727
Página: 1 / 1
Arquitecto/s: 1688 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:



Planta baja
escala 1/75

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de Refrigeración. Planta Baja.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 1 (Ref) 01

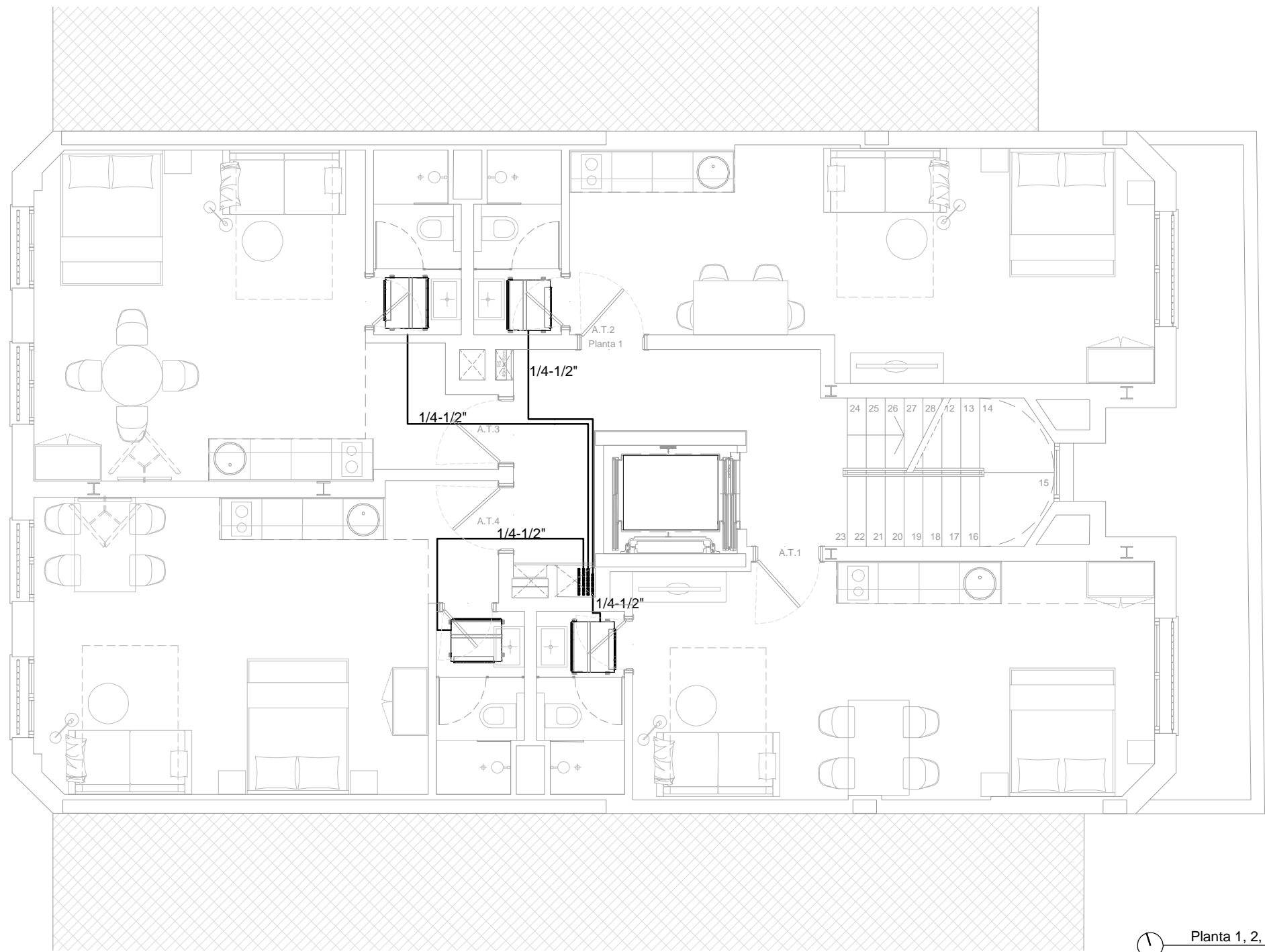
www.faber1900.com administracion@faber1900.com t: (+34) 941 287 821 f: (+34) 941 287 822 Avda. República Argentina, nº 55 bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja VISADO 08/11/24

Expediente: 24-00916-500 Documento: 24-0003622-058-00336 Página: 1 / 1 Arquitecto: 1900 S.L.P. 5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



Planta 1, 2, 3 y 4
escala 1/75

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE
PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES
Esquema de Instalación de Refrigeración.
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.

ESCALA **1/75**
DIN A3

0 100 200 400 cm

NÚMERO PLANO
I (Ref)
02

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

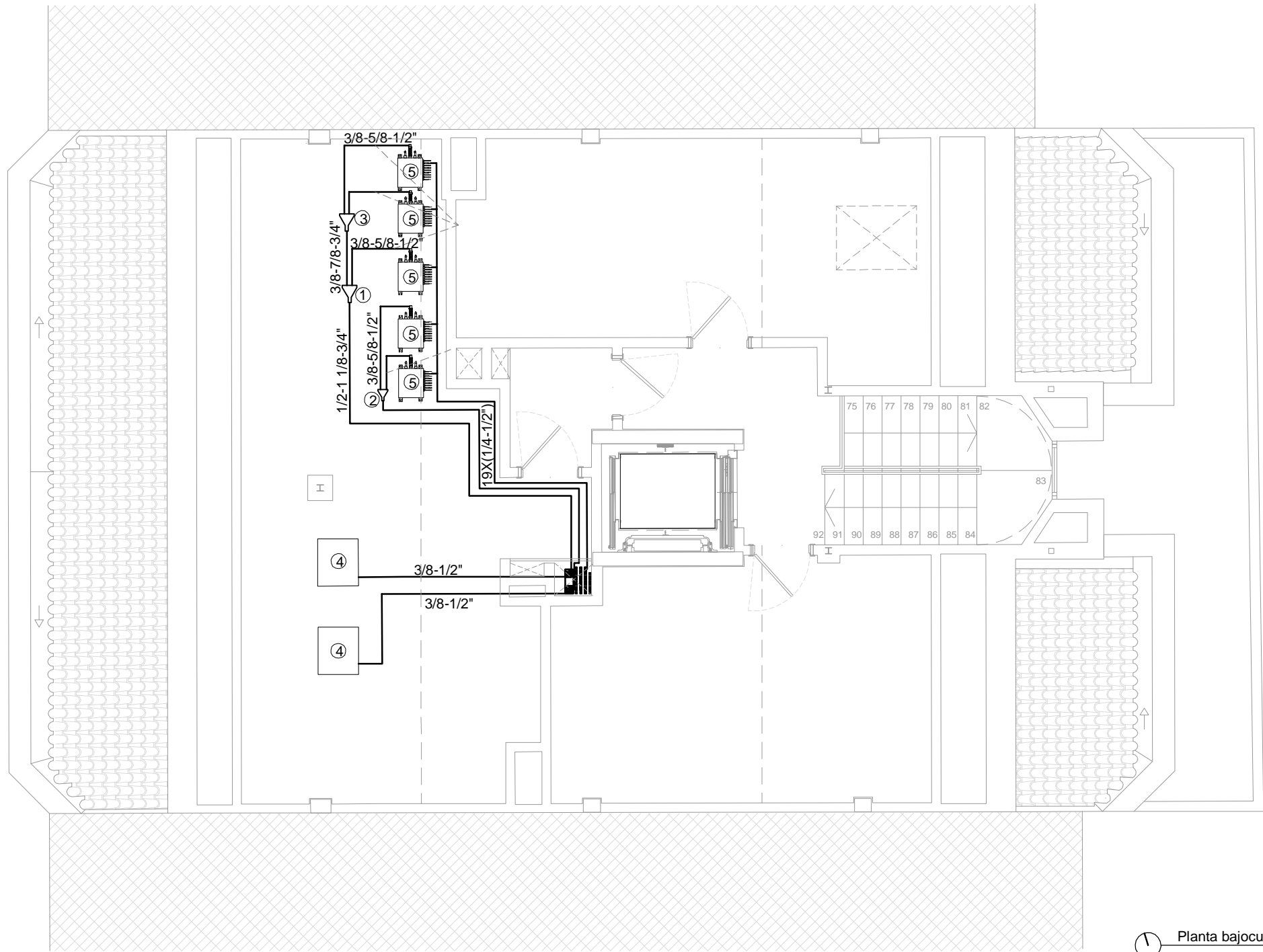
Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884Dibujos\16884_I12_I28_I_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-059-04209
Página: (1 / 1)
Arquitecto/s:
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:

LEYENDA, Esquema de instalación de REFRIGERACIÓN	
①	Junta derivación KHRQ23M64T
②	Junta derivación KHRQ23M29T9
③	Junta derivación KHRQ23M20
④	Unidad interior HIDROBOX HXHD125A8
⑤	Caja inversora BS4Q14AV1B




Planta bajocubierta
escala 1/75

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de Refrigeración. Planta Bajocubierta.		

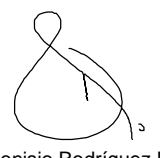
ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 03 (Ref)


0 100 200 400 cm



www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja



Dionisio Rodríguez Douze



Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR

Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja

VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500

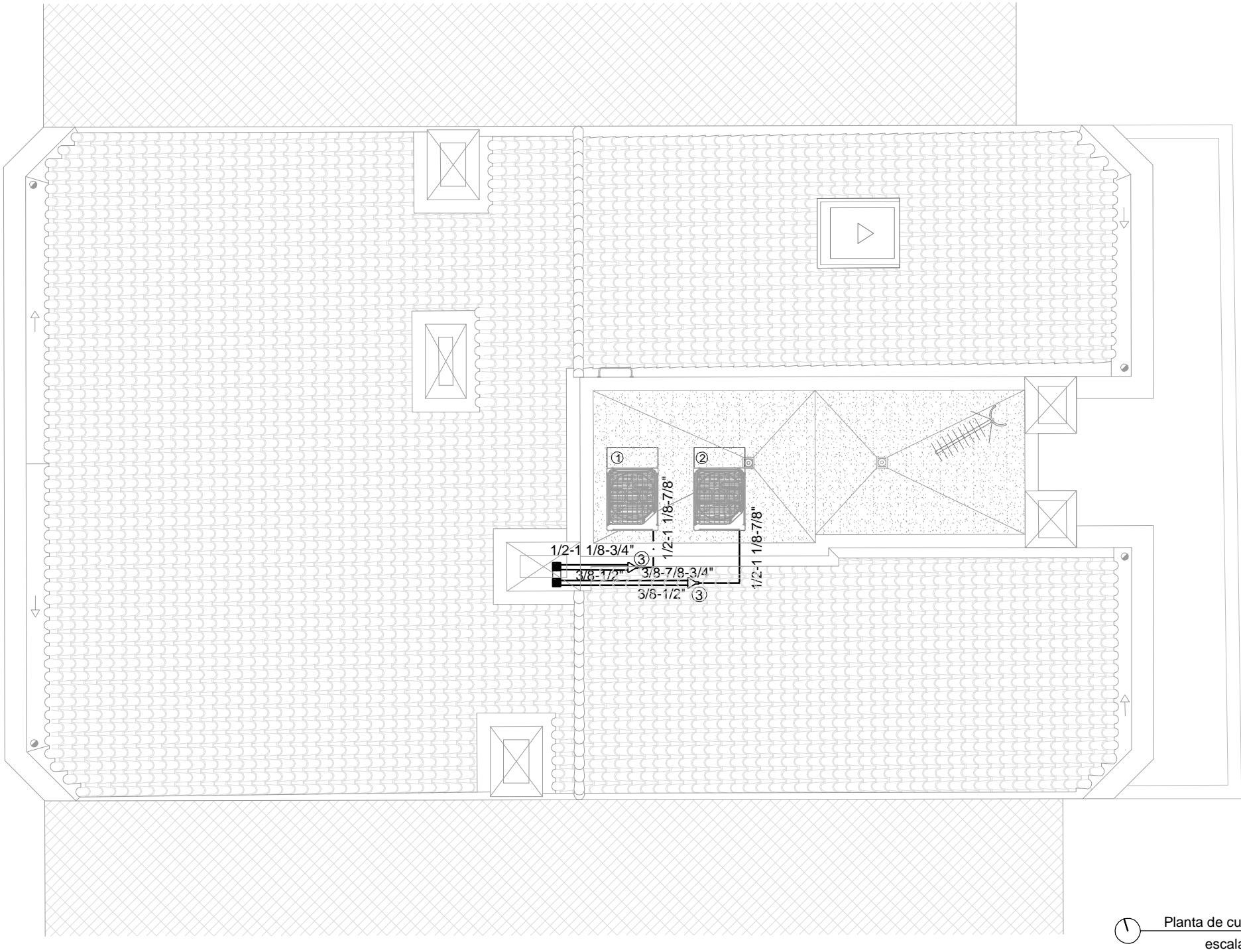
Documento: 24-0003622-060-08131

Página: 1 / 1

Arquitecto: 1688 S.L.P.

5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:

LEYENDA, Esquema de instalación de REFRIGERACIÓN	
①	Equipo exterior VRV DAIKIN REYQ16U
②	Equipo exterior VRV DAIKIN REYQ14U
③	Junta derivación KHRQ23M64T



2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de Refrigeración. Planta cubierta.		

ESCALA 1/75
DIN A3

0 100 200 400 cm

NÚMERO PLANO
I (Ref)
04

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I12_I28_I_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-061-02155
Página: (1 / 1)
Arquitecto/s:
FABER 1900 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA

Cuadro de Mando
y Proteccion
SERVICIOS GENERALES

DERIVACION INDIVIDUAL: 4x70+TTx35mm2Cu
Unipolares Contact.Mutuo 10 m.
0.6/1 kV,XLPE+Pol, RZ1-K(AS)

INTERRUPTOR GENERAL AUTOMATICO: 200 A,IV; U-
Termico regulable.Ireg: 200 A

20 A, C

Limitador sobretension
Up: 1,2 kV
Imax: 40 kA

SECC
IV-100 A

Acometida: 3x95+TTx50mm2Al
Unipolares enterrados bajo tubo D=160 mm 10 m.

CAJA GENERAL DE PROTECCION
FUSIBLES: 250 A
LGA: 4x150+TTx95mm2Cu
Unipolares Tubos Sup.E.O D=160 mm 20 m.
0.6/1 kV,XLPE+Pol, RZ1-K(AS)

FACHADA

INTERIOR EDIFICIO

CUARTO CONTADORES

PREVISION CONTADORES
MONOFASICOS

D.I. SERVICIOS
GENERALES

PROTECCION
SOBRETENSIONES

ICC 250A

CONTADOR TRIF. MEDIDA INDIRECTA

PREVISION 10 CONTADORES MONOF.

CENTRALIZACION CONTADORES

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCION
1	Octubre - 2024	PROYECTO BASICO
REV.	FECHA	DESCRIPCION

PROYECTO DE EJECUCION PARA CONSTRUCCION
DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS
TURISTICOS C/ MARIA TERESA GIL DE GARATE
PROMOTOR
Suites Gran Via, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES

Esquema de Instalación de Electricidad.
Esquemas Unifilares 1

ESCALA
1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO

I(Ele)
01

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_112_128_I_cim_elect.dwg

0 100 200 400 cm



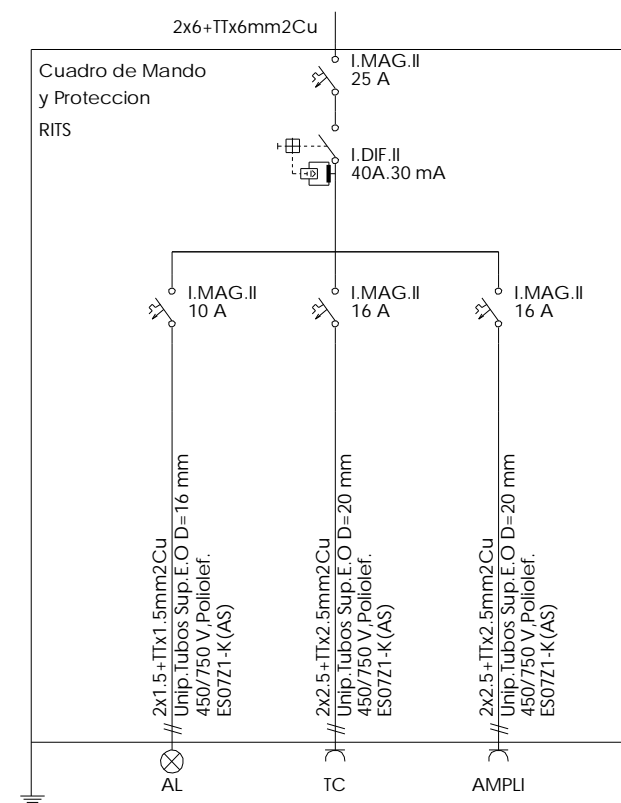
www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze

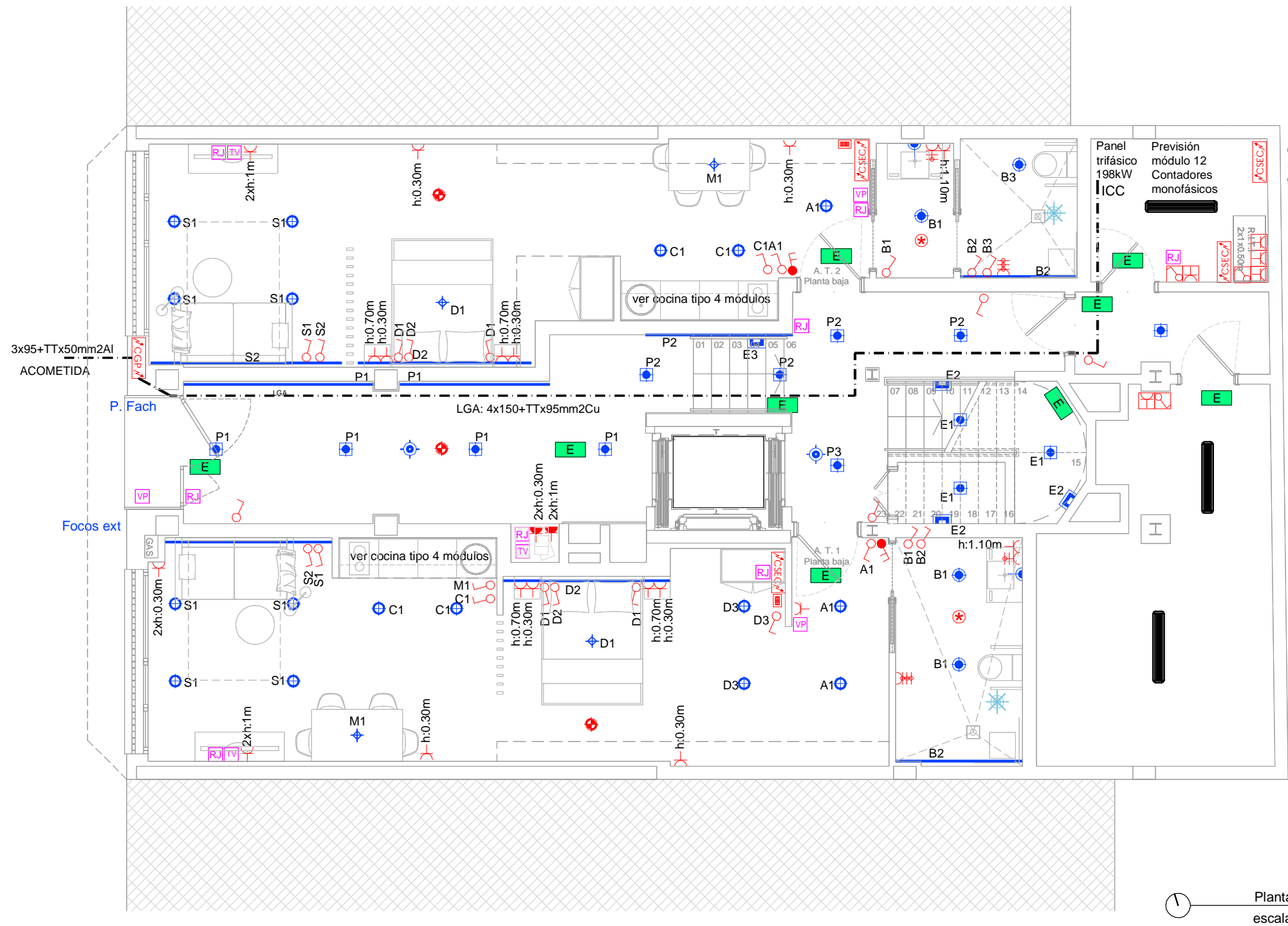
Álvaro Santa María Ochoa

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-062-06436
Página: (1 / 1)
Arquitectos:
FABER 1900, S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:



Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-064-04536
Página: {1 / 1}
Arquitecto/s:
 700019 FABER 1900 S.L.P.:
 520241 ALVARO SANTA MARIA OCHOA.



Cuadro servicios generales

LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD

- Tira de Led empotrable
- ARKOS Lightv Mod. SWAP S
- ARKOS Lightv Mod. SWAP M
- ARKOS Lightv Mod. SWAP L
- Espejo Smart Line Light de NOKEN, Retroiluminado antivaho.
- Luminaria descolgada
- Aplique de pared

P. Fach Punto de luz en fachada

- Detector de presencia
- luminaria de emergencia

LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD

- Toma de corriente en techo, Unidad interior climatización.
- Interruptor, HAGER.
- Interruptor general, HAGER.
- Toma enchufe, SCHUKO, con protección infantil, HAGER WL 1063. negro mate
- Toma enchufe, SCHUKO, HAGER WL 1060. blanco
- Toma enchufe secador, h:70cm. HAGER WL 1063. negro mate
- Toma enchufe toallero, h:30cm. HAGER WL 1063. negro mate
- Dispositivo de llamada de asistencia tirador de techo

Interruptor, estanco

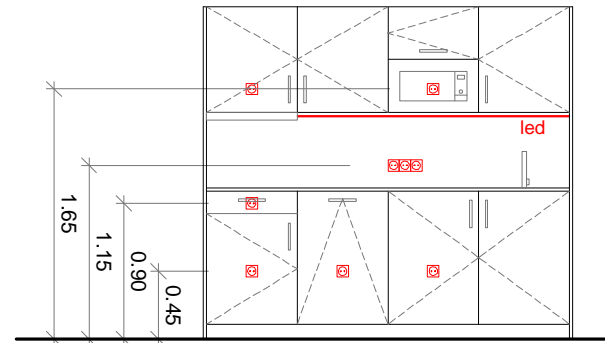
Toma enchufe, estanco

LEYENDA, Esquema de instalación de TELECOMUNICACIONES

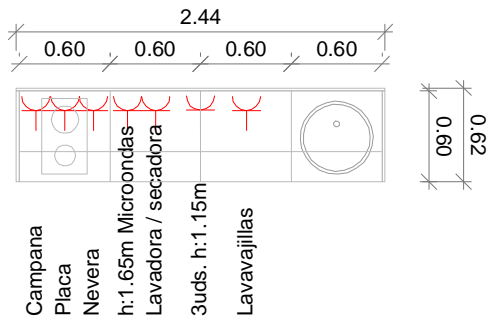
- Salida de antena RJ45 / cat-7. HAGER (Junto a la TV 2uds)
- Salida de antena. HAGER
- Video portero, apertura de puerta con código.
- Antena

LEYENDA, Esquema de instalación de PCI

- Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.



Cocina tipo 4 módulos. Alzado



Cocina tipo 4 módulos. Planta
escala 1/50

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación Electricidad y Telecomunicaciones Planta Baja.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 1(Ele) 04

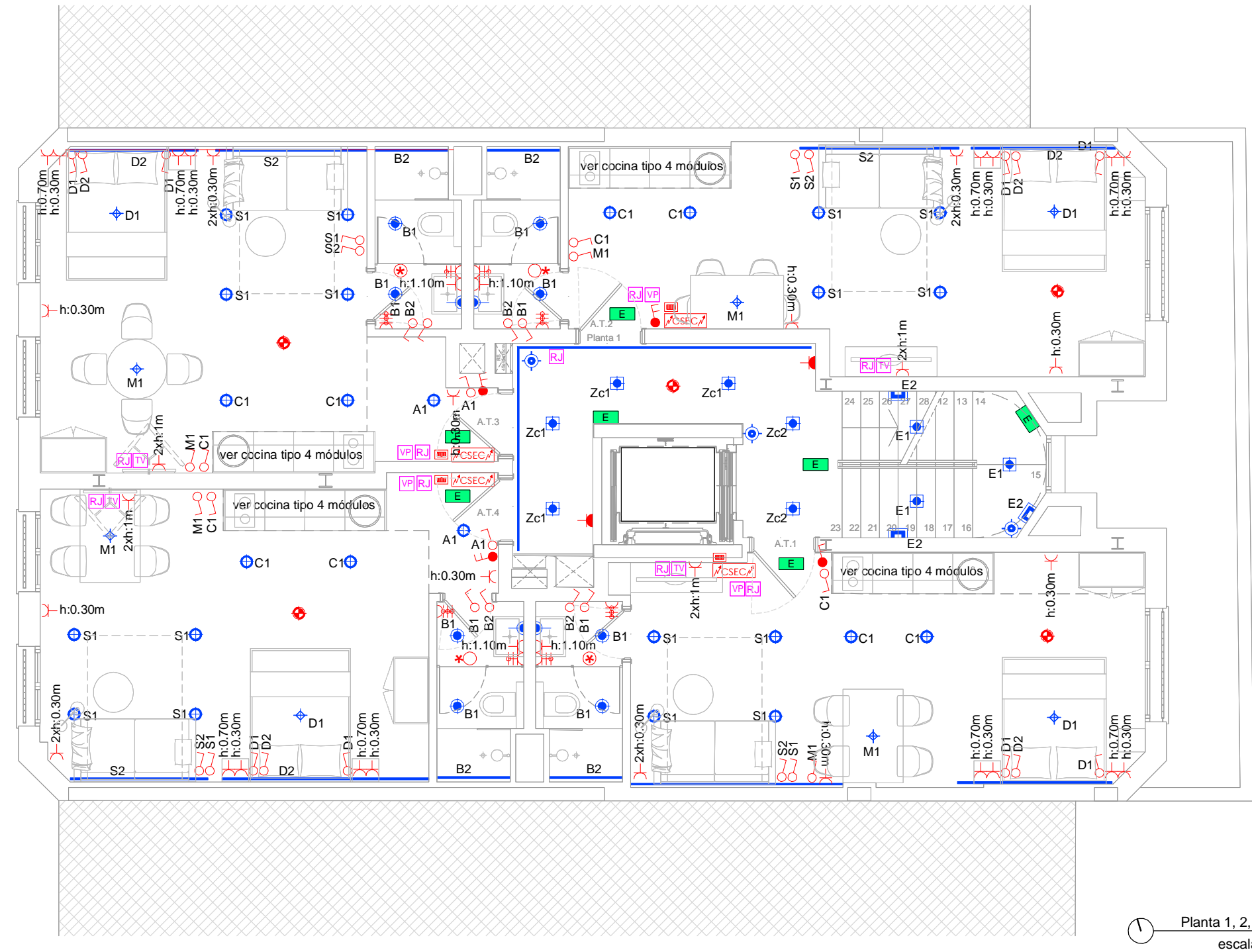
www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

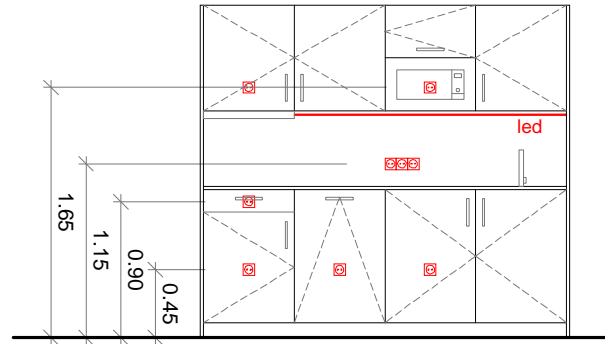
COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-065-08206
Página: (1 / 1)
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
5/2024

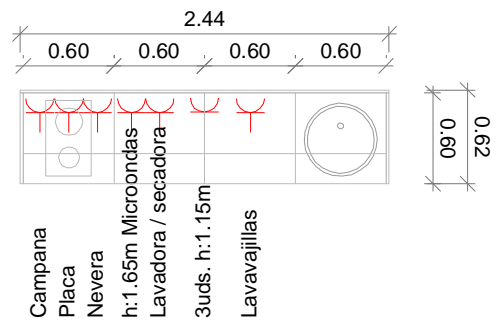


Planta 1, 2, 3 y 4
escala 1/75

- LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD
- Tira de Led empotrable
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP S
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP M
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP L
 - Espejo Smart Line Light de NOKEN, Retroiluminado antivaho.
 - Luminaria descolgada
 - Aplique de pared
 - P. Fach Punto de luz en fachada
 - Detector de presencia
 - luminaria de emergencia
- LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD
- Toma de corriente en techo, Unidad interior climatización.
 - Interruptor, HAGER.
 - Interruptor general, HAGER.
 - Toma enchufe, SCHUKO, con protección infantil, HAGER WL 1063. negro mate
 - Toma enchufe, SCHUKO, HAGER WL 1060. blanco
 - Toma enchufe secador, h:70cm. HAGER WL 1063. negro mate
 - Toma enchufe toallero, h:30cm. HAGER WL 1063. negro mate
 - Dispositivo de llamada de asistencia tirador de techo
 - Interruptor, estanco
 - Toma enchufe, estanco
- LEYENDA, Esquema de instalación de TELECOMUNICACIONES
- Salida de antenna RJ45 / cat-7. HAGER (Junto a la TV 2uds)
 - Salida de antenna. HAGER
 - Video portero, apertura de puerta con código.
 - Antena
- LEYENDA, Esquema de instalación de PCI
- Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.



Cocina tipo 4 módulos. Alzado
escala 1/50



Cocina tipo 4 módulos. Planta
escala 1/50

REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO

PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE

PROMOTOR
Suites Gran Vía, S.L.

SITUACION
LOGROÑO (LA RIOJA)

INSTALACIONES

Esquema de Instalación Electricidad y Telecomunicaciones
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO
1 (Ele)
05

0 100 200 400 cm

faber
Arquitectura e Ingeniería

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

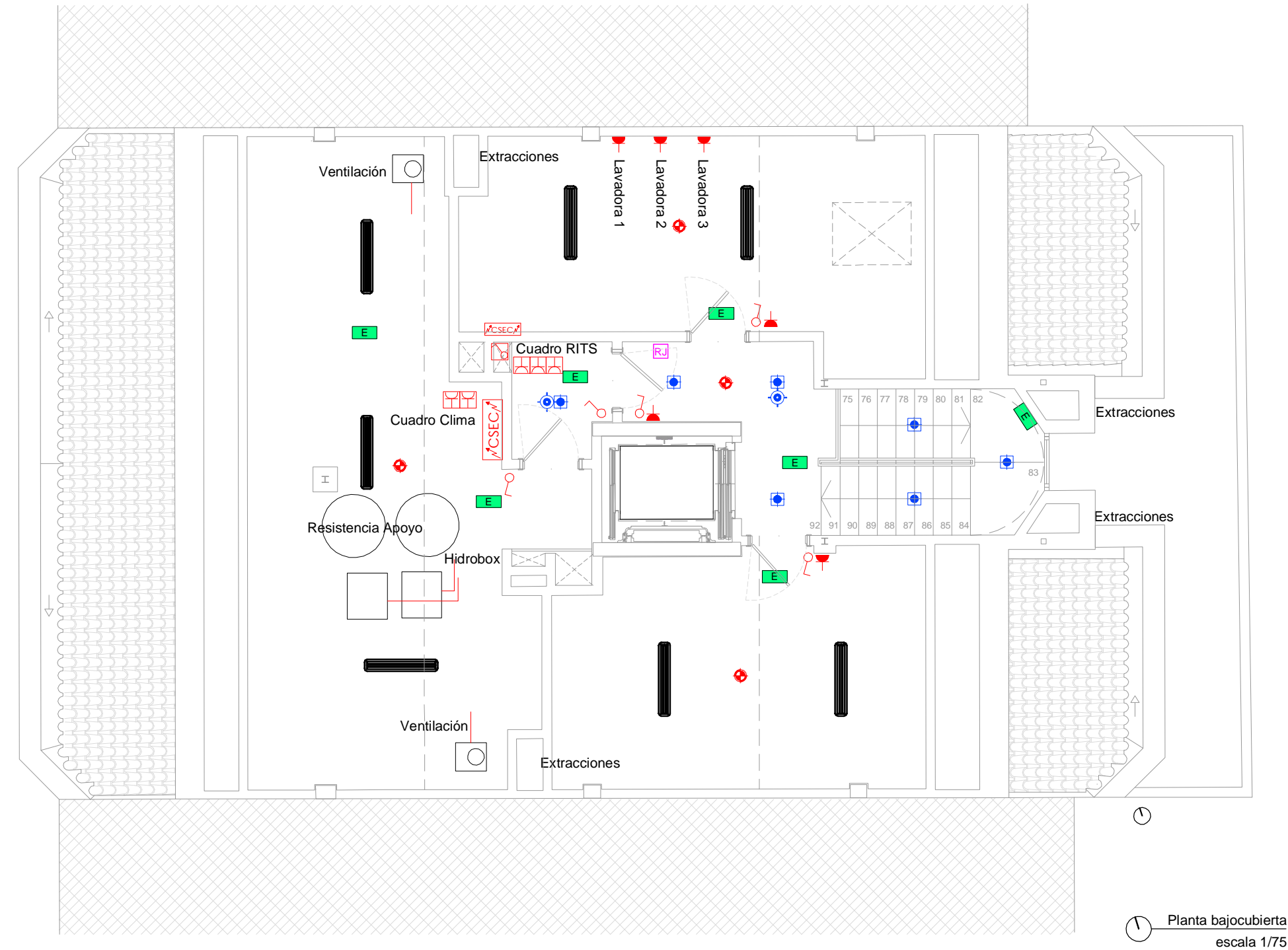
Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-066-01976
Página: (1 / 1)
Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA
5/2024



- LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD
- Tira de Led empotrable
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP S
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP M
 - ARKOS Lightv Mod. SWAP L
 - Espejo Smart Line Light de NOKEN, Retroiluminado antivaho.
 - Luminaria descolgada
 - Aplique de pared
 - P. Fach Punto de luz en fachada
 - Detector de presencia
 - luminaria de emergencia
- LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD
- Toma de corriente en techo, Unidad interior climatización.
 - Interruptor, HAGER.
 - Interruptor general, HAGER.
 - Toma enchufe, SCHUKO, con protección infantil, HAGER WL 1063. negro mate
 - Toma enchufe, SCHUKO, HAGER WL 1060. blanco
 - Toma enchufe secador, h:70cm. HAGER WL 1063. negro mate
 - Toma enchufe toallero, h:30cm. HAGER WL 1063. negro mate
 - Dispositivo de llamada de asistencia tirador de techo
 - Interruptor, estanco
 - Toma enchufe, estanco
- LEYENDA, Esquema de instalación de TELECOMUNICACIONES
- Salida de antenna RJ45 / cat-7. HAGER (Junto a la TV 2uds)
 - Salida de antenna. HAGER
 - Video portero, apertura de puerta con código.
 - Antena
- LEYENDA, Esquema de instalación de PCI
- Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación Electricidad y Telecomunicaciones Planta Bajocubierta.		

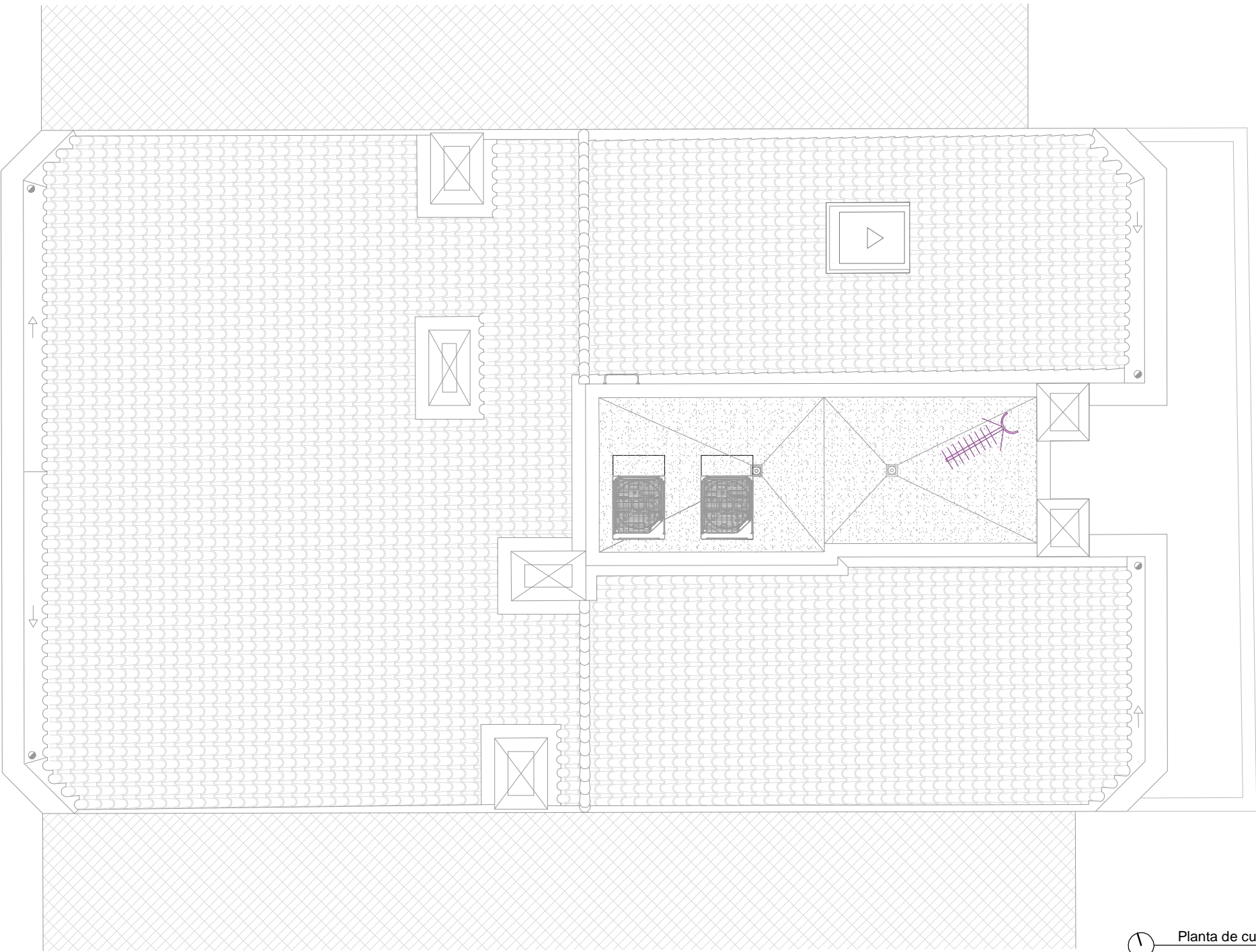
ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO I(Ele) 06

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg



Planta de cubierta
escala 1/75

LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD	
	Tira de Led empotrable
	ARKOS Lightv Mod. SWAP S
	ARKOS Lightv Mod. SWAP M
	ARKOS Lightv Mod. SWAP L
	Espejo Smart Line Light de NOKEN, Retroiluminado antivaho.
	Luminaria descolgada
	Aplique de pared
	Punto de luz en fachada
	Detector de presencia
	luminaria de emergencia
LEYENDA, Esquema de instalación de ELECTRICIDAD	
	Toma de corriente en techo, Unidad interior climatización.
	Interruptor, HAGER.
	Interruptor general, HAGER.
	Toma enchufe, SCHUKO, con protección infantil, HAGER WL 1063. negro mate
	Toma enchufe, SCHUKO, HAGER WL 1060. blanco
	Toma enchufe secador, h:70cm. HAGER WL 1063. negro mate
	Toma enchufe toallero, h:30cm. HAGER WL 1063. negro mate
	Dispositivo de llamada de asistencia tirador de techo
	Interruptor, estanco
	Toma enchufe, estanco
LEYENDA, Esquema de instalación de TELECOMUNICACIONES	
	Salida de antena RJ45 / cat-7. HAGER (Junto a la TV 2uds)
	Salida de antena. HAGER
	Video portero, apertura de puerta con código.
	Antena
LEYENDA, Esquema de instalación de PCI	
	Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación Electricidad y Telecomunicaciones		
Planta cubierta.		

ESCALA 1/75
DIN A3

0 100 200 400 cm

NÚMERO PLANO
I (Ele)
07

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

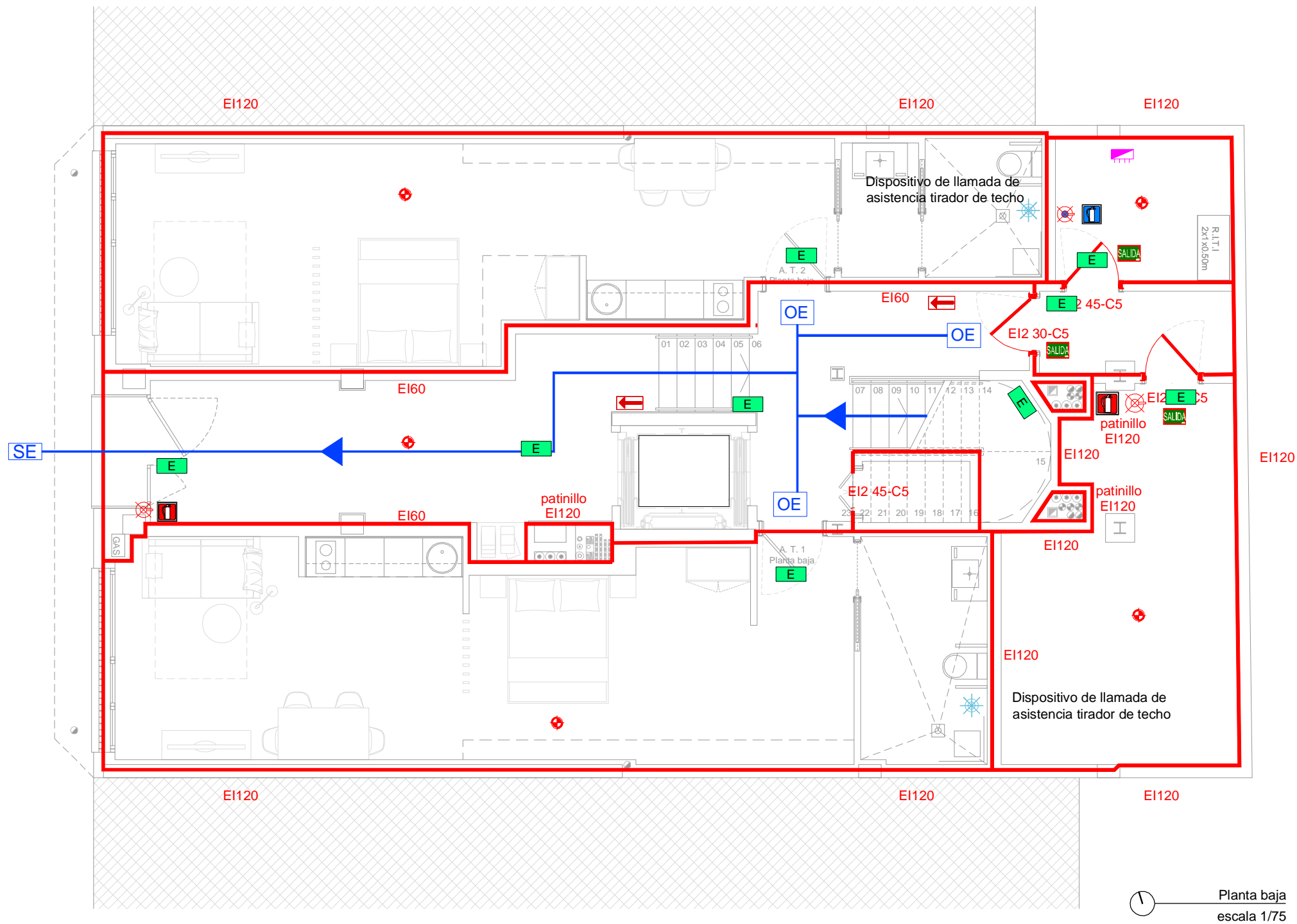
Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884Dibujos\16884_112_128_1_cim_elect.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-068-07049
Página: (1 / 1)
Arquitecto: M. J. NERES
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



LEYENDA, MEDIDAS CORRECTORAS	
	Luminaria emergencia
	Señal y Extintor de polvo ABC
	Señal y Extintor de polvo CO2
	Origen de evacuación
	Salida de edificio
	Recorrido de evacuación
	Elementos de compartimentación y estabilidad al fuego.
	Señal Salida de evacuación
	Señal recorrido de evacuación
	Cuadro general de protección y mando
	Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE PROMOTOR Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES Esquema de Instalación de PCI. Planta Baja.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO 01 (PCI)

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

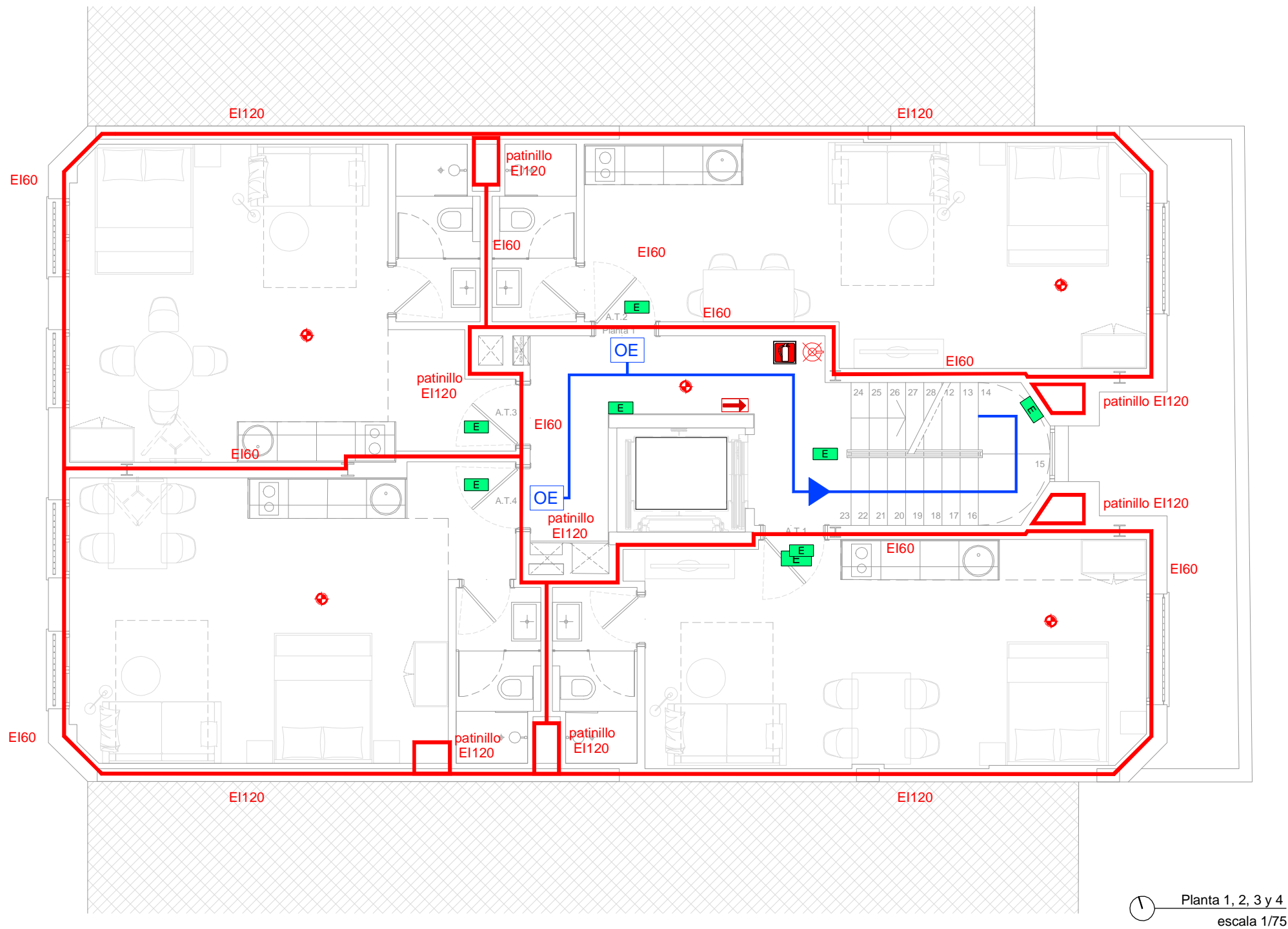
Dionisio Rodríguez Douze Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promospacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

COAR Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-069-01177
Página: 1 / 1
Arquitecto: 1900 S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA



LEYENDA, MEDIDAS CORRECTORAS	
	Luminaria emergencia
	Señal y Extintor de polvo ABC
	Señal y Extintor de polvo CO2
	Origen de evacuación
	Salida de edificio
	Recorrido de evacuación
	Elementos de compartimentación y estabilidad al fuego.
	Señal Salida de evacuación
	Señal recorrido de evacuación
	Cuadro general de protección y mando
	Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de PCI.		
Planta Primera, Segunda, Tercera y Cuarta.		

ESCALA 1/75 DIN A3

NÚMERO PLANO

I (PCI)

02

Nº PROYECTO \ ARCHIVO

M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_L_Font_SAN_PCI.dwg

0 100 200 400 cm

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze

Álvaro Santa María Ochoa

COAR

Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja

VISADO

08/11/24

Expediente: 24-00916-500

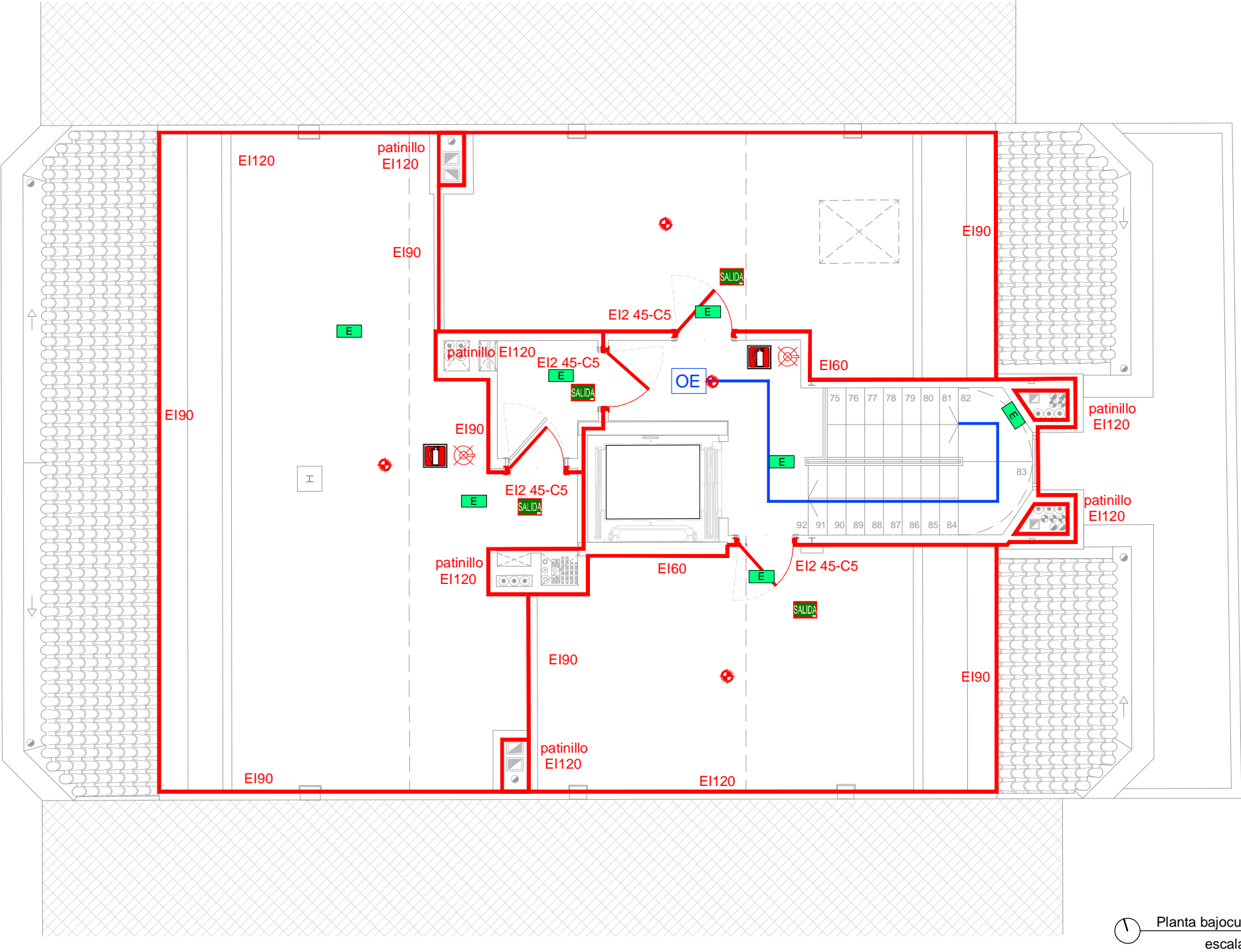
Documento: 24-0003622-070-05152

Página: (1 / 1)

Arquitecto: ALVARO SANTA MARIA OCHOA

5/2024

LEYENDA, MEDIDAS CORRECTORAS	
	Luminaria emergencia
	Señal y Extintor de polvo ABC
	Señal y Extintor de polvo CO2
	Origen de evacuación
	Salida de edificio
	Recorrido de evacuación
	Elementos de compartimentación y estabilidad al fuego.
	Señal Salida de evacuación
	Señal recorrido de evacuación
	Cuadro general de protección y mando
	Detector térmico analógico de alta temperatura. DTD-215A-I.



Planta bajocubierta
escala 1/75

2	Octubre - 2024	PROYECTO de EJECUCIÓN
1	Octubre - 2024	PROYECTO BÁSICO
REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIO COMPUESTO POR 18 APARTAMENTOS TURÍSTICOS C/ MARÍA TERESA GIL DE GÁRATE		
PROMOTOR		
Suites Gran Vía, S.L.		
SITUACION		
LOGROÑO (LA RIOJA)		
INSTALACIONES		
Esquema de Instalación de PCI.		
Planta Bajocubierta.		

ESCALA 1/75
DIN A3

NÚMERO PLANO
I (PCI)
03

www.faber1900.com
administracion@faber1900.com
t: (+34) 941 287 821
f: (+34) 941 287 822
Avda. República Argentina, nº 55
bajo 4) 26007 Logroño La Rioja

Dionisio Rodríguez Douze
Álvaro Santa María Ochoa

Nº PROYECTO \ ARCHIVO
M:\EnCurso\1688_Logroño_Apartamentos_Promoespacios\16884\Dibujos\16884_I01_I11_I_Font_SAN_PCI.dwg

COAR
Colegio Oficial de
Arquitectos de La Rioja
VISADO
08/11/24

Expediente: 24-00916-500
Documento: 24-0003622-071-08819
Página: (1 / 1)
Arquitecto: 1900, S.L.P.
5/2024 ALVARO SANTA MARIA OCHOA:

